Коммунистическая партия Советского Союза

MPABA Орган Центрального Комитета Номмунистической партии Советского Союза

Год издания 51-й № 145 (16001)

Пятинца, 25 мая 1962 года

Цена 3 коп.

ВЫДАЮЩАЯСЯ ПОБЕДА ШАХТЕРОВ КУЗБАССА

Горнякам комплексной бригады шахты «Чертинская-Южная» Кемеровского совнархоза тт. Малютину, Зылеву, Гибадулину, Кирику, Кузьмину, Самбуракову, Уфимцеву и Берсеневу

Дорогие товарищи!

С большой радостью узнал о выдающемся производственном успехе вашей бригады, добывшей при помощи узкозахватного угольного комбайна в апреле этого года 50.211 тони коксующихся углей. Таких высоких показателей производительности комбайнов наша угольная промышленность еще не имела.

Ваше достижение является достойным вкладом в дело осуществления Программы КПСС по созданию материально-технической базы коммунистического общества в нашей стране и служит примером, показывающим, какими огромными возмож-

ностями и резервами располагает угольная промышленность оснащенная передовой отечественной горной техникой. оснащениям передовом отечественном горном техником.

Выражаю уверенность, что ваш призыв к шахтерам развернуть соревнование за полное использование горной техники и на этой основе обеспечить дальнейший рост производительности труда и снижение себестоимости угля найдет горячую поддержку во всех угольных бассейнах нашей Родины.

От имени Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР сердечно поздравляю вас с достигнутыми успехами, желаю вам доброго здоровья и новых трудовых побед

24 мая 1962 года.

н. хрущев

шире соревнование

ТРУЖЕНИКОВ ВСЕХ БАССЕЙНОВ СТРАНЫ!

Первому секретарю ЦК КПСС,

Председателю Совета Министров СССР

Дорогой Никита Сергеевич!

ЛУЧШЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

В новой Программе КПСС поставлена вадача — в ближайшее десятилетие осуществить комплексную механизацию в промышленности и строительстве, ликвидировать тяжелый ручной труд в основных и вспомогательных процессах производства. И это понятно: для создания материально-технической базы коммунизма необходимо добиться резкого повышения производительности труда на основе мак-симальной механизации и автоматизации производства. Важнейшим условием решения этой задачи является не только дальнейшее оснащение предприятий и строек новой техникой, но и умелое, рациональное использование имеющихся машин, механизмов и оборудования.

Сегодня в «Правде» публикуется при-ветствие товарища Н. С. Хрущева горня-кам комплексной бригады шахты «Чертин-ская-Южная» Кемеровского совнархоза Кавт-Ожная» пемеровского совтаркоза
 Малютину, В. Зылеву, Г. Гибадулину,
 А. Кирику, Д. Кузьмину, С. Самбуракову,
 М. Уфимцеву и И. Берсеневу. Эта бригада добилась выдающегося производственного успеха — при помощи узкозахватного ком-байна добыла в апреле 50.211 тони коксующихся углей. Таких высоких показателей производительности комбайнов у нас еще не было. Пример передовых горняков по-казывает, какими огромными резервами располагают наши шахты и разрезы, оснащенные современными машинами и меха-низмами. Бригада Н. Малютина обратилась к шахтерам страны с призывом раз-вернуть соревнование за полное использование горной техники. От имени ЦК КПСС и Совета Министров СССР сердечно поздравив бригаду с достигнутым усложом, товарищ Н. С. Хрущев выразил уверенность, что ее призыв найдет горячую поддержку во всех угольных бассейнах

Непрерывно растет парк машин и механизмов в строительстве и промышленности. На стройках и лесозаготовках, например, насчитывается свыше 41 тысячи экскаваторов, 13 тысяч скреперов, 45 тысяч бульдозеров, 60 тысяч подъемных кранов, 24 тысячи лесовозных автомашин, 45 тысяч трелевочных тракторов, 5 тысяч паровозов, мотовозов и много другой техники. Механовооруженность труда на строи-тельно-монтажных работах возросла против 1950 года почти в три раза, а в сравнении с 1940 годом — в пять раз.

Главное теперь — хорошо использовать вту технику, добиться, чтобы каждая машина, каждый механизм давали максимальную отдачу, чтобы машина все больше заменяла труд человека.

В прошлом году в строительстве было занято 6,5 миллиона человек. Для осуще-ствления великих задач, намеченных XXII ствления великих задач, намеченных ххи съездом КПСС, при существующем уровне механизации и индустриализации в 1965 году в строительстве потребовалось бы 9 миллионов, а в 1970 году — 18 миллионов человек. Между тем огромные объемы предстоящих капитальных работ долимы предстоящих капитальных работ долимы прадтическия быть выполнены месюжны практически быть выполнены имеющимся составом строителей.

В строительстве и промышленности немало сделано для механизации работ и роста производительности труда, но сделать нужно гораздо больше. На стройках

машины и механизмы. В прошлом году экскаваторы с ковшом емкостью свыше 0,35 кубометра в Ленинградском совнар хозе сделали в пять раз больше, чем в Удмуртском, и почти в два — три раза больше, чем в Гурьевском, Томском, Мур-манском и Актюбинском совнархозах. Не лучше положение и с использованием скре перов. В Запорожском, Чечено-Ингушском Курганском и Луганском совнархозах каж дый скрепер выработал в десятки раз больше, чем в Липецком, Тюменском, Тамбовском и в Архангельском экономически:

Это показывает, какие огромные резервы имеются у нас для дальнейшей механизации работ, для лучшего использования техники. Об этом же убедительно свидетельствует опыт передовых механизаторов, которые в своем письме, опублико ванном на днях в «Правде», призвали всех работников строительных организаций, предприятий строительных материалов и лесозаготовительной промышленности лучше использовать машины и механизмы

Бригада экскаваторщиков из треста «Укрэкскавация», возглавляемая И. Галенко, в прошлом году выполнила более двух годовых норм, а в этом году решила довести рабочее время машины до 3,5 тысячи машино-часов и выполнить 2,8 годовых нормы. И эти обязательства успешн осуществляются. Хороших результатов до бились и многие другие передовые механизаторы. Машинисты 150-метровых вращающихся печей Николаевского цементного завода Львовского совнархоза А. Коротынский, М. Шефелюк и М. Сколондра снимали в прошлом году с агрегата по 625—630 тонн клинкера в сутки, в то время как на ряде других предприятий с таких печей снимают лишь по 400—450 тони продукции. Комплексная изоляцион-но-укладочная колонна коммунистическо-го труда Главгаза СССР, возглавляемая Л. Родзинским, укладывает в месяц по 16 километров магистральных трубопроводов, перевыполняя нормы более чем в два раза. Машинисты треста «Мосстрой-механизация» № 5 А. Калинин, Н. Косинов, П. Выборнов и другие в прошлом году с помощью своих кранов возвели по 15 тысяч квадратных метров жилой площади. Между тем средняя годовая выработка, до-стигнутая в Главмосстрое, составляет 6,3 тысячи квадратных метров жилой площа-ди на башенный кран. В Красноярском леспромхозе Свердловской области тракторист А. Терехов ежегодно трелюет по 27—28 тысяч кубометров леса, что со-

ставляет полторы — две нормы. «Если бы, к примеру, каждая бригада экскаваторщиков,— справедливо подчер-кивается в письме передовых механиза-торов,— повысила годовую выработку только на 10 тысяч кубических метров, то можно было бы дополнительно переработать свыше 150 миллионов кубометров грунта. А это все равно, что прибавить полторы тысячи новых полукубовых экскаваторов».

Замечательное начинание новаторов механизаторов свидетельствует о неиссякаемой народной инициативе, направленной на быстрейшее осуществление велинать нужно гораздо объще. На строитал но на объереншее осуществленае вели-все еще применяется много ручного тру-да. В то же время техника нередко ис-пользуется плохо, часто простаивает. В прошлом году на строительно-монтажных строительных и специализированных оргаработах ручным трудом было занято око-ло 70 процентов рабочих; на земляных ра-ского и Белгородского цементных завоботах — 250 тысяч человек, на бетонных дов. Нет сомнения, что эта ценная ини-и железобетонных — 230 тысяч, на мон-циатива будет широко подхвачена и на циатива будет широко подхвачена и на других стройках и предприятиях, горячо таже сборных железобетонных конструк-ций— 160 тысяч, на штукатурных рабо-тах— 350 тысяч, на малярных— 120 ты-сяч и на погрузочно-разгрузочных— 130 тысяч человек. Механизация этих работ позволит поднять производительность тру-да в несколько раз и высвободить свыше миллиона рабочих. Вот где наши резервы! новых предприятий и жилых домов,



Вот они, передовые горняки с шахты «Чертинская-Южная», добившиеся самой высокой производительности угольного комбайна. В нижнем ряду второй справа бригадир Н. Малютин.

НОВОСТИ ЧЕТВЕРТОГО ГОДА СЕМИЛЕТКИ

мощный взрыв руды

НИЖНИЙ ТАГИЛ, 24. (Корр. «Правды»). Горняки Высокогорского рудоуправления широко применяли прогрессивную систему принудительного блокового обрушения руды. На днях на пятом участке шахты «Магнетитовая» одновременным варывом 280 тонн аммонита отбито 1.100 тысяч тонн руды.

Сейчас на пятом участке среднесменная выработка на человека достигла 35 тонн что вдвое превышает выработку участках с обычной технологией.

Еще один газовый промысел

БАКУ, 24. (Корр. «Правды»). На Кас-пии, в районе острова Жилой, ударил мощ-ный газовый фойтан. На новой перспективной площади идет бурение еще одной сверхглубокой скважины. Скоро начнутся строительство вышки и монтаж бурового борудования на третьей, уже готовой морской площадке, прокладка газопровода на «большую землю».

В море рождается очередной газовы промысел



В УЗБЕКИСТАНЕ строится один из круп-нейших в Средней Азии—Ахангаранский цементный завод. На снимке: общий вид второй вращающейся печи нового завода... Фото А. Ляпина.

РАСТЕТ ГИГАНТ НА ВОЛГЕ

ГОРЬКИЙ, 24. (Корр. «Правды»). установка — одна из крупнейших в стране. Быстрыми темпами сооружается Новогорь-ковский нефтеперерабатывающий завод. Здесь уже действуют две атмосферно-вместе две действующие установки. вакуумные трубчатки, которые ежегодно дают стране миллионы тонн бензина, керосина, мазута. Эти продукты вырабатыва-ются из татарской нефти, поступающей в

По предложению эксплуатационников завода и проектировщиков в конструкцию установки были внесены серьезные усовершенствования, которые сделали ее бо горький по трубопроводу.

Недавно строители завершили сооружение третьей по счету атмосферно-вакуум-ной трубочатки. Как сообщил вашему кор-респонденту заместитель главного инженера предприятия О. М. Червонный, эта

ИНИЦИАТИВА ХАРЬКОВСКИХ **ТРАКТОРОСТРОИТЕЛЕЙ**

ХАРЬКОВ, 24. (Корр. «Правды»). В начале апреля с главного конвейера Харьковского тракторного завода непрерывным потоком пошли скоростные тракторы ления тракторов «Т-74» с унифицированным мотором. Сейтов, или на 17,6 нормо-часа, а тракторов час тракторостроители изыскивают резервы увеличения выпуска новых машин

«ДТ-20» - на 3,7 процента, или на 7,5 нормо-часа. Это будет достигнуто за счет зервы увеличения выпуска новых теамил для сельского хозяйства. В нынешнем году они решили удвоить выпуск гуссинчных тракторов по сравнению с 1959 говых тракторов по сравнени На днях харьковские тракторостроите-ли выступили с ценной инициативой — на-чали соревнование за всемерное сниже-лине.

К ВИЗИТУ В СССР ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ СЕНЕГАЛ МАМАДУ ДИА

Как уже ранее сообщалось, председатель Совета Министров Республики Сенегал Мамаду. Диа принял приглашение Совета Министров Республики Сенегал Мавеского правительства посетить Совета Министров Республики Сенегал Мавеского правительства посетить Советами Союз с официальным визитом.

ном угольном бассейне.

Наша сквозная комплексная бригада второго участна шахты «Чертинская-Южная» треста «Беловуголь» тоже участвует в соревновании за увеличение производительности комбайна, и мы рады доложить Вам, дорогой Никита Сергевич, что в акреле комбайном «К-52М» добыли 50.211 тонн коксующегося угля. При этом производительность труда рабочего по нашей бригаде за месяц составила 520,4 тонны, а себестоимость тонны угля по участку спизилась прогив планового задания на 35 конеек, Мы гордимся тем, что наш труд способствует улучшению показателей работы всей нашей шахты. Благодаря умелому использованию техники и четкой организации труда у нас на шахте при том же количестве забоев стало добываться значительно больше угля, а предприятие из убыточного стало рентабельным.

Мы призываем шахтеров веех угольч

Мы призываем шахтеров всех уголь-иых бассейнов нашей страны шире раз-вернуть соревнование за полное исполь-зование горной техники и с ее помощью добиваться выполнения поставленных дооиваться выполнения поставленных партией задач по коренному улучшенню технико-экономических показателей рабо-ты шахт, разрезов и обогатительных фаб-рик, и прежде всего по повышению производительности труда и снижению себе-стоимости угля.

Одновременно мы обращаемся с призывом к ученым, инженерам, конструкторам и машиностроителям — ускорить создание средств комплексной механизации и автоматизации производственных проперимализации производственных про-пессов на шахтах, разрезах и обогати-тельных фабриках. Это поможет нам, шахтерам, еще успешнее справляться с задачами по повышению производитель-ности труда и тем самым увеличить свой вклад в общее дело быстрейшего созда-ния материально-технической базы ком-мущима.

Мы заверяем ленинский Центральный Комитет нашей партии. Советское пра-вительство и Вас. дорогой Никита Сергеевич, что не остановимся на достигну-том и будем настойчиво бороться за высокопроизводительный труд на благо нашей социалистической Родины,

По порученню комплексной брига-ды — бригадир Н. МАЛЮТИН, звеньевые — В. ЗЫЛЕВ, Г. ГИБА-ДУЛИН, А. КИРИК, Д. КУЗЬМИН, машинисты комбайна — С. САМБУ-РАКОВ, М. УФИМЦЕВ, И. БЕРСЕ-НЕВ.

and a sure of the contract of

НА ПОЛЯХ УКРАИНЫ

ПОХОД ЗА ВЫСОКИИ УРОЖАИ За трактором, идущим по полю, как за морским кораблем, летят-птицы. Они то садятся на пашню, то взмывают в синее небо. За окнами, автобуса проносятся замли Киевской, Черкасской, Кировоградской оставлять по новой технологии. Этому ластей. Куда ни глянешь — всюду на полях люди, машины. Зелеными нитями к горизонту уходят всходы сагарной свеклы. Свекловоды. Украины дали слово в этом году культур Зтольт замлина гектаров яровых миллина по получить дали слово в этом году культур замлина довести затраты труда кируют за смену до 25 гектаров при норма замлина труда кируют за смену до 25 гектаров при уктатор замлина труда замрот замлина труда замлина

люди, машины. Зелеными нитями к гори-зонту уходят всходы сахворой саеклы. Свек-ловоды - Украины здали слово в этом году получить для промышленной переработки до 350 миллиона центнеров сахариой свек-лы, вырастить на корм скоту 152 миллиона центнеров корией. Кукурузой засеяно 8,2 миллиона гектаров больше свети 18,3 миллиона гектаров в эровых рузы механизаторы колхоза «Дружба» Са-ратского района, П. Богданов, П. Георгиев, ше, чем было посеяно на эту дату год на-зад. Кукурузой засеяно 8,2 миллиона гек-таров — на 2,4 миллиона гектаров больше 50 гектаров в денцентнеров корней.

Колхозы и совхозы республики, за исключением Житомирской области, завершили сев сахарной свеклы. Сейчас начался самый ответственный этап — уход за посевами. Хо-зяйства: Винницкой, Кировоградской, Ползаиства виницком, кировеградский, пол-тавской областей ведут боронование свек-ловичных плантаций. Хорошо организовали уход за сахарной свеклой колхозы Крыжо-польского района, Виницкой области. Здесь уже прорезаны рядки на большой площади. На отстают от крыжопольцев труженики Бершадского, Ямпольского и других райо-

мов. Мы побывали на плантациях сахарной свеилы, которую обрабатывает В. Мельник из колхоза «Большевик» Жашковского района на Черкасщине. Свекла у знатного механизатора превосходная на всех закрепленных за ими 87 гектарах. Пунктирный сев одноростковыми семенами дал отличные

- В прошлом году на производство одцентнера свеклы. — рассказывает

таров — на 2,4 миллиона гектаров больше прошлогоднего. Крымская, Одеская и Луганская области уже закончили сев этой богатырской культуры. Приближаются к завершению сева кукрураы Запорожская и Днепропетровская области.

напряженный труд механизаторов.

дир тракторной бригады колхоза имени XX съезда КПСС Кировоградской области

Повсюду на Украине прошли обильные дожди. Они вволю напоили звълю. Зазеленели плантации гороха, показались всходы подсолнечника. Определились рядки сакарной свеклы, зеленые квадраты кукурузы.

ного центнера свеклы, — рассказывает В. Эти полные трудового напряжения дни помногих хозяйствах организован заботлинут, мы хотим довести в нынешнем году этот показатель до 13 минут. Стремимся возделывать свеклу без затрат ручного труде.

С В. Мельником соревнуется П. Журавский из жашковской артели «Прогресс», Он П. Зуенко, И. Матваев, И. Литвинов культин

Днепропетровская области.

Судьбу урожая решают высокие темпы, напряженный труд механизаторов.

— Круглые сутки,— рассказывает бригавысили сменные нормы выработки скорост-ных агрегатов на 15-20 процентов. Кроме ных агрегатов на 15—20 процентов. Кроме того, здесь используют наряду с пропашнизаторы и с задачей справились быстро. По всем правилам агротехники посеяли ранные зерновые, горох, подсолнечник, сахарную свеклу, кукурузу. Теперь ведем заботры совместно со специалистам» разработа-ли скоростные маршруты с таким расча-том, чтобы ликвидировать до минимума хо-лостые перевзды атрегатов. На тракторах установлены дополнительные фары, что по-зволяет продлить время работы машин.

Битва за большой хлеб Украины вступила в новую фазу. Труженики сельского хозяй-ства республики, борясь за выполнение вы-соких областельств, полны решимости успешно провести уход за посевами, вырастить на полях богатый урожай,

м. одинец. (Корр. «Правды»).

г. Киев.

В ПОЕЗДКУ ПО СОВЕТСКОЙ СТРАНЕ Гости из Республики Мали во главе с Модибо Кейта посетят Ташкент, Сочи и Ленинград

в поездке высокого гостя сопровожда-ют заместитель Председателя Прези-диума Верховного Совета СССР А. А. Мюррисеп, заместитель министра инпо-странных дел СССР Я. А. Малин, заве-дующий Протокольным отделом МИД СССР Ф. Ф. Молочков, генерал армии

Плава государства и председатель правительства Республики Мали Модибо Кейта и его спутники: министры, депутаты, представители профсоюзных, женских, молодежных и других общественных организаций начали вчера поездку по Советскому Союзу.

Утром гости из Мали вылетели на самолете «ИЛ-18» в Ташкент. Вместе с инми в путешествие отправился и посол Республики Мали в СССР Мамаду Фадиала Кейта.

В поездке высокого гостя сопровождают заместитель Председателя Президнума Верховного Совета СССР А. А. Мюрисеп, заместитель министра иностранных дел СССР Я. А. Морисеп, заместитель министра иностранных дел СССР Я. А. Малик, заведующий Протокольным отделом МИД СССР Ф. Ф. Молочков, генерал армини Ссе Ра. А. И Пведов.

Генеральному секретарю Союза коммунистов Югославии, президенту Федеративной Народной Республика Югославии

товарищу ИОСИПУ БРОЗ ТИТО По случаю Вашего 70-летия шлем Вам, товарищ Тито, наши сердечные поздравления и наилучшие пожелания здоровья и плодотворной деятельности на

поздравления и наплучшие полежнания здоровам и плодотверном доктомность благо югославского народа.

Выражаем уверенность, что дружественные отношения и сотрудничество между Советским Союзом и Федеративной Народной Республикой Югославией будут развиваться и крепнуть в интересах наших братских народов, борьбы за мир и социализм.

н. хрущев

Москва, Кремль. 24 мая 1962 года.

Л. БРЕЖНЕВ

УЛУЧШЕННАЯ РОТАЦИОННАЯ МОТЫГ

Во время пребывания в Болгарии советская партийно-прави-тельственная делегация во гивее с товарищем Н. С. Хрущевым посетила Добруджанский сельскохозяйственный научно-иссле-довательский институт. В дружеской беседе директор инсти-тута Кирил Еников рассказал о работах института, основанного в годы народной власти. Товарищ Н. С. Хрущее ознакомился с организацией производства в хозяйстве института, осмотрел посевы кукурузы и пшеницы. На кукурузной плантеции он замитересовался работой

— Очень хорошая мотыга, — заметил Никита Сергеевич.— Такая будет короша и на наших полях. Сегодия «Правда» публикует статью научных сотрудников Бориса Симеонова и Благоя Манова, в которой рассказывается об усовершенствованной ротационной мотыге. Это орудне может быть использовано на обработие кукурузы, подсолнеч-ника, хлопчатника и других пропашных культур.

Из болгарского опыта

ротационная мотыга Обыкновенная предназначена для разрушения почвенной ные технические преимущества переобокорки до появления всходов и в начальные фазы их развития, а также для уничтожения сорняков. При этом распространенная в настоящее время ротационная удовлетворительно разрешает лишь первую задачу — разрушает почвенную корку. Что касается уничтожения

тельных результатов. Необходимость иметь орудие, которое разрешало бы одновременно обе задачи, обеспечивая высокое качество работы (разрушение почвенной корки и уничтожение сорняков), потребовала изменения конструкции ротационной мотыги.

сорняков, то она не дает удовлетвори-

Переоборудование ротационной мотыги в этом направлении было поручено товарищу Жельо Михайлову — начальнику ре монтной мастерской института.

О технических изменениях и результатах применения переоборудованной ротационной мотыги можно судить по следую щим данным.

І. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И СБОРКА

На зубья обыкновенной ротационной мотыги устанавливаются треугольные «лапы», представляющие собой обыкновенные сегменты ножа тракторных жаток и ком байнов. Крепить их на игольчатых дисках ротационной мотыги можно с помощью болтов с потайной головкой, заклепок или, как это имеет место в нашем случае, путем электросварки. Следует предпочитать крепление болтами с потайной головкой в пелях упобства их замены, в случае поломки, и для заточки.

Во избежание уничтожения растений рядках к дискам ротационной машины, движущимся по направлению рядка, сегменты не прикрепляются, и рядок обрабатывается игольчатыми дисками. Количество дисков с сегментами зависит от ширины междурядий (см. фото № 1).

В отличие от обыкновенной улучшен ная мотыга сделана навесной. Агрегатирование ее с трактором осуществляется с помощью четырех кронштейнов, сделанных из уголковой стали или обыкновенной стали круглого сечения для каждой из секций, прикрепляемых к универсальному четырехметровому брусу. Существенным моментом навески мотыги является удачный выбор точки крепления секций с учатом обеспечения нормального равновесия при навешивании, транспорте и в работе (см. фото № 2).

Лля нормальной работы улучшенной ротационной мотыги в отношении глубины обработки почвы необходимо было повысить вес каждой секции двумя комбайновыми противовесами, которые крепятся н раме секций болтами.

II. AГРОТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Переоборудованная указанным способом ротационная мотыга заслуживает особого внимания как орудие для обработки междурядий пропашных культур на начальных

В чем заключаются наиболее существен- тожению сорняков после появления вско-

*

1. Наблюдениями было установлено, что средняя глубина обработки почвы в 5-6 дает работу лучшего качества. сантиметров вполне достаточна, Техноло гический процесс работы отдельных улуч-шенных зубьев с закрепленными к ним сегментами существенно отличается от зубьев обыкновенной мотыги В то время как зубья старой конструкции о то время как зуовя старой конструкции осуществляли решетообразное разрушение почвенной корки, «лапы» мотыги улучшен-ной конструкции рассекают, как бы пере-капывают почвенную корку через каждые 6—8 сантиметров в направлении рядков на ширину 5—6 сантиметров и более и на глубину 5—6 сантиметров. Измельчераздробленной почвенной корки значительно лучше в сравнении с работой обыкновенной мотыги. Глазомерная оценка завихрения измельченных частиц поч вы при работе улучшенной ротационной мотыги значительно выше. Это обеспечивает гладкость поверхности обработанной почвы междурядий.

2. Наблюдения показали, что уничтоже ние сорняков осуществляется почти пол-ностью — на 87 процентов.

3. Особенно ценным преимуществом пе реоборудованной мотыги является то, что обработка охватывает все междурядыя: защитная зона не оставляется. Наряду с этим зубья без сегментов разрыхляют почву в рядках, что видно на фото № 3.

4. Наблюдения показывают, что при ра боте на первой скорости засыпается 2,5 процента растений кукурузы, на второй — 4 процента, на третьей — 5 процентов. В отношении числа уничтоженных растений кукурузы данные показывают, что на всех трех скоростях уничтожаются лишь отдельные растения, число которых не превышает одного процента.

5. Переоборудованная ротационная мотыга может полностью заменить обыкновенную ротационную мотыгу на работах по рыхлению поверхности почвы и унич-

дов пропашных культур. Она может успешно заменять и навесной культиватор для первой обработки кукурузы, так как

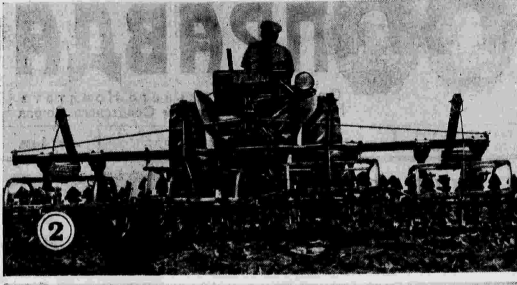
6. При применении новой ротационной мотыги отпадает ручное мотыжение гнездах.

Внедрение улучшенной ротационной мо-тыги для первой обработки посевов кукурузы вносит существенные изменения в производственно-технологический процесс. Мы считаем, что улучшениую ротационную мотыгу не следует сравнивать с обыкновенной ротационной мотыгой. Ее следует сравнивать с орудиями и техно-логическими схемами, по которым произ-водится первая обработка междурядий кукурузы как с применением, так и без применения ручного труда.

Улучшенная ротационная мотыга имеет строго определенное предназначение в обработке междурядий, а обыкновенная мотыга может быть использована как на работах по уходу за пропашными культурами, так и за культурами сплошного посева. Следовательно, в практике следует пользоваться обеими видами ротационной

Существенные изменения, которые вносит внедрение улучшенной мотыги в технологическую схему первой и второй обработок кукурузы, заключаются в том, что отпадают некоторые механизированные и ручные рабочие процессы и осуществляется экономия труда. В установления размеров экономии были проведены соответствующие исследования и сравнительный экономический анализ. Данные о производительности улучшенной ротационной мотыги свидетельствуют, что она при работе на тракторе «Беларусь» со скоростью 15—16 километров в час позволяет обработать за смену 30-35 гектаров.

Эффективность применения улучшенной ротационной мотыги дает нам основание рекомендовать ее внедрение в практику.



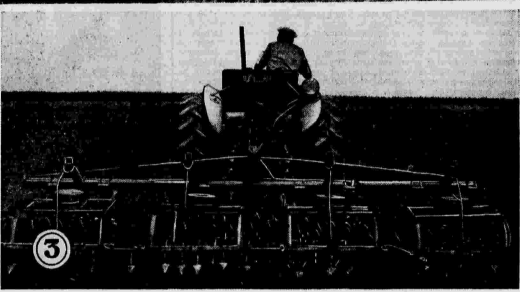


Фото № 2. Улучшенная ротацион ная мотыга, правильно навешенная, в транспортном положении.

Фото № 3. Улучшенная ротационная мотыга в процессе работы.



У реки Степной Зай в Татарин соору- высоковольтная линия Заниск — Казань. жается Заниская тепловая электростан Удивляет узковедомственное отношение ция в 1.200 тысяч киловатт. Уже в этом Татарского совнархоза к нуждам всеона даст первый ток.

году она даст нервым ток.

Сейчас, когда строители передали трудовую эстафету монтажникам, от их слаженной работы зависит успех всего дела. Этого, к сожалению, не скажешь про участок № 5 треста «Волгознергомонтаж». Он намного отстает от графика. Этот рениворияй участок не укомплекто. монтаж». Он намного отстает от графила. Этот решающий участок не укомплектован квалифицированными кадрами. Мовтаж турбин, паропроводов и сборка блоков ведутся по существу в одну смену. Строительство не имеет совмещенного строительно-монтажного графика. Не хватает многих видов оборудования. Изготователя и пулаподъем.

тает вногих видов осорудования. глаготов-ление мостового крана грузоподъем-ностью в 50 тони задерживает Ленин-градский завод имени Кирова. Крайне нужны стройке дополнительные трубо-проводы высокого давления. Белгородский котлостроительный завод обещает смин котлостроительным завод ооещает поставить на только в третьем квартале. У строителей большие претензии к Дие-провскому (г. Запорожье) механическому « Венюковскому арматурному заводам, которые несвоевременно поставляют нам оборудование. Как известно, ток от Заинской ГРЭС пойлат в поручую окареть в райому То-

пойдет в первую очередь в районы Татарской АССР. Для этого сооружается

Здивляет узковедомственное отношение Татарского совнархоза к муждам все-союзной комсомольской стройки. Руково-дители совнархоза (председатель тов. Киязев) встали на позиции стороннего на-блюдателя. Строящаяся Заниская ГРЭС блюдателя. Строящаяся Заниская ГРЭС
по существу осталась без хозянна, так
как Татарский совнархоз, передав титул
Министерству строительства электростанций, «умыл руки», а Госплан СССР до
настоящего времени не решил вопрос,
кто же будет эксплуатировать нашу
электростанцию. По этим причинам не
решаются вопросы о выделении оборотных средств для приобретения материалов и оборудования.
Рабкоровский пост «Правды» на строи-

ра и ооорудования.
Рабкоровский пост «Правды» на строительстве Заинской ГРЭС:
А. Кубанов, крановщик, член
зкипажа коммунистического труда;
А. Рогов, начальник комсомольского штаба стройки; Н. Аглямов, бригадир монтажников, борющихся за звание бригады коммунистического труда; И. Волков, инженер, начальник контрольно-комсомольского поста диренции ГРЭС; Р. Молдаванов, инженер, начальник монтажного отдела СМУ-9 начальник монтажного отдела СМУ-9 «Куйбышевгидростроя»; Г. Шарафутдинов, корреспондент газеты «Социалистик Татарстан».

МОРАЛЬНЫЙ КОДЕКС СТРОИТЕЛЕЙ КОММУНИЗМА

коммунизм

НРАВСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ ЛИЧНОСТИ

Проблемы воспитания нового человека, моральный кодекс строителей мунизма, сформулированный в Программе КПСС, привлекают самое живое

хозинков, учащихся, секретарей партийных организаций, профсоюзных и комсо-мольских работинков, в которых они рассказывают о том, как повсюду развер-тывается широкая борьба за анедрение в жизнь принцилов морального кодекса, за воспитание человека коммунистического общества.

Читатели предлагают регулярно помещать на страницах «Правды» материалы, рассказывающие о принципах морального кодекса, организовать обмен мнениясказывающий о принципах морального кодекса, организовать оомен минания.

Идя навстречу этим пожеланиям, мы публикуем сегодня статью доктора пософских наук А. Шишкина, посвященную проблемам коммунистической

ближайшее время на страницах «Правды» будут систематически публико-

ваться статьи, очерки, специальные страницы, посвященные моральному кодексу строителей коммунизма, организации идеологической работы. Приглашаем читателей принять активное участие в обсуждении этих проблем на страницах «Правды».

Коммунизм, ставший ныне практическим власть монополистического капитала. Ни лелом нашего нарола, означает не только какого реального выхола из этого бесчелоства, но и высокий уровень сознательности Коммунизм требует человека нового духовного и морального облика. Он выполняет задачу, которую старое общество никогда не ставило и

которой передовые умы человечества в прошлом могли лишь мечтать. Господство частной собственности разъединяет людей, делает одного человека врагом другого. Не мудрено, что в различных религиозных системах, философ-ских и общественных теориях старого об шества приобред прочность предрассудка свойствах себялюбия, жадности, агрессив ности, «Человек зол». — внушают массам современные идеологи монополистического капитала и ссылаются при этом то на священное писание, то на «животную природу» человека, то на «бессознательное» сихике человека, будто бы управляю щее его поведением, «Человек обезличен и опустошен», — вторят им другие защит ники буржуазного строя и ссылаются при втом на условия «индустриальной эпохи», затушевывая коренной источник этой опу-

Марксизм давно показал, что приписы

* -----

емые человеку дурные свойства являют ся продуктом господства частной соб ственности, что буржуазное общество в своем развитии производит «полнейшее опустошение» (Маркс) человека, отчуж Для того, чтобы человек мог стать чело веком, необходимо сделать человечными обстоятельства жизни людей, то есть уничтожить господство капитала.

В ходе революционной борьбы за пре бразование общественных отношений изменяются и сами люди. Опыт социалистилизма в нашей стране и в других странах подтвердил глубокую истину этого положения. Социализм высоко поднял веру в человека, в его разум, в его нравственные силы, в общественный прогресс.

Если современный капитализм, враждеб ный жизненным интересам человечества разлагает общество, семью, личность, обращает творения человеческого гения против самого, то социализм представляет собой подлинно гуманистическое общестошенности, этой бесперспективности - ство. Он ставит на службу народу, челове-

ку все достижения техники, науки, культуры. Социализм воспитал миллионы нолективизма, товарищества, преданности общественному долгу. Это — одно из самых великих и неискоренимых завоеваний социализма, свидетельство его глубокого морального превосходства над капитализ

Фото № 1. «Лапы», их крепления и зубья на игольчатых дисках без «лап».

Переход к коммунизму означает создание самых человечных условий жизни для люлей. Ради блага человека наша партия за подъем производительных сил за изобилие материальных и культурных

В процессе перехода к коммунизму все больше возрастает роль нравственных начал в жизни общества, в регулировании взаимоотношений между людьми. При ком мунизме, как указывается в Программе КПСС, «сложатся единые общепризнанные правила коммунистического общежития, соблюдение которых станет внутренней потребностью и привычкой всех людей». Путь к этому лежит через утверждение в жизни советского общества норм поведения, составляющих моральный кодекс строителя коммунизма.

Объединяющая идея кодекса — служе ние делу коммунизма — предполагает любовь к социалистической Родине и всем содружеству социалистических братскую солидарность с трудящимися всех стран, добросовестный труд на об шее благо, заботу об общественных интересах, развитие братских отношений, мопомощи и солидарности между людь-

Марксизм впервые открыл научный критерий нравственности. «В основе коммуни стической нравственности лежит борьба за укрепление и завершение коммуниз-XXII съезд КПСС показал неразрывную

связь работы по воспитанию нового чело-века с созданием материально-техниче-

ской базы коммунизма и строительством

новых, коммунистических общественных Эта связь естественна, так как все из-

менения в материальной жизни общества которые осуществляет социалистический строй, развиваясь к коммунизму, имеют в виду человека, его благо, в том числе его духовное и моральное развитие.

Сегодня понятие морального должно всяэто оружие живой, практической борьбы, а не свод отвлеченных правил для талмуцистского заучивания. И оружие это при звано действовать прежде всего в главной сфере борьбы за коммунизм—в сфере ма-териального производства. Иной раз сталкиваешься с представлением о морали, как понятии узкобытовом, относящемся ли поведению дома, в общежитии, в клубе,— в общем во внерабочее время. Быт — важнейшее поле формирования морального облика человека, но главное — это мо-ральные отношения, складывающиеся в произволстве.

Мораль становится неотъемлемым в ажнейшим фактором успешного осуществления самого произволственного цесса. Тысячи тонн сверхплановой стали нефти, угля, десятки тысяч молернизиростанков, сэкономленный береженная электроэнергия — все это не только материальные, но и моральные ценнового человека. А с другой стороны, разве не скрываются и моральные причинь за фактами, когда десятки тысяч автомашин или тракторов страна недополучает из-за потерь металла, тысячи квартир бесхозяйственного отношения из-за строительным материалам, миллионы нужных изделий— в результате непроизводи-тельного простоя оборудования? Разве не скрывается за этим мерзкая личина старых моральных устоев: «Моя хата с краю» Каждый за себя, один бог за всех» и т. д.

Трудом всех советских людей наполняется чаша коммунистического изобилия. Морально сегодня поступает тот, кто понимает, что черпать из нее по потребностям можно будет лишь тогда, когда каж член общества будет трудиться по способностям.

Коммунизм побеждает капитализм и тем, что он создает новую, гораздо более всем своем реальном значении применяет высокую мораль — мораль творца, созида- ся одинаково к мужчине и женщине, к лю- ся расхождение с жизнью, с реальн

теля. Передовики производства, наши «ма- | дям разных наций, любого цвета кожи, яки» вопреки вековым представлениям о корысти человеческой делятся «секретами» производительного труда, щедро передают свои знания. Нельзя и представить

туры. Социализм воспитал миллионы но-вых людей, в плоть и кровь которых во-шли, как говорил Н. С. Хрущев на XXII мунизм может быть создан только трудом миллионов. Коммунистическая мораль сытости? А для нас это становится нормой. Что изменилось с тех пор. как мы качали соревноваться за коммуни звание? - говорил с трибуны Всесоюзного овещания ударников коммунистического груда один из участников и отвечал: До гого жизнь была какая-то спокойная, мы были всем довольны. Теперь же мы испы-тываем постоянное беспокойство, неудоветворенность достигнутым, но, видимо, в этом и заключается нормальная жизнь ком-

> Такова коммунистическая мораль. К ней не приложима буржуазная, мещанская философия счастья, в которой дармовые хлеба — верх человеческих стремлений Капитализм обнаруживает свое гнилое нутро и в том, что его мораль — это мораль расхитителей, воспитывающая в людях паразитизм.

В противовес звериным нравам буржуазного общества с его принципом «чело-век человеку — волк» коммунизм утверждает отношения между людьми, выража емые правилом «человек человеку — друг, товарищ и брат» — ту высшую форму гу манизма, которой не могло знать обще ство, основанное на эксплуатации.

Буржуазное общество, провозгласив формальное равенство людей, на деле принесло трудящимся наемное рабство, страх за будущее, неуверенность в зав

трашнем дне. Идея дружбы и братства между равны-ми, свободными людьми была мечтой многих поколений. Но только социализм создал реальные условия, которые позво-ляют осуществить на практике эту мечту, эту давнюю надежду передовых умов ч ность», «человеческое постоинство» во

любого вида труда. Наше общество охраняет человеческое достоинство и заботится о человеке со дия дают свои знания. Нельзя и представать стором в действенные стором медицинскую помощь, ореспечи-себе, чтобы какой-нибудь буржуазный платную медицинскую помощь, ореспечи-вая бесплатное обучение, а также государ-ственные стипендии и общежития учащим-ственные стипендии и общежития учащимрокого внедрения в соседние хозяйства. ся высших и средних специальных учеб-может ли похвастаться буржуваный мир щих, развитие в громадных масштабах жилищного строительства, неуклонное повышение благосостояния народа — все это проявления возрастающей заботы общетва о человеке.

Вместе с тем общество воспитывает каждого человека в духе заботы об общественных интересах, о сохранении и умнокении общественного богатства, в духе высокого сознания общественного коллективизма и товарищеской взаимопомощи по правилу: каждый за всех, все за одного. Это замечательное правило выражает единство личных и общественных интересов у тружеников нашего общества.

Буржуазные идеологи утверждают, что по природе индивидуалист и эгоист, говорят о невозможности со-гласования личного и общественного интереса, о вечном конфликте между личностью и обществом.

Но социализм доказал, что этот конфликт может быть разрешен. Единство ичных и общественных интересов, забота не только о себе, но и об общем благе характерны для миллионов советских людей, Их стремлению работать на общее благо отнюдь не противоречит принцип личной материальной заинтересованности, необхо-

димый в условиях социализма. Нельзя принцип материальной заинтереованности в условиях социализма отожде-

ботает, тот не ест». ловечества. Только в обществе, уничто-жившем все виды эксплуатации и гиета, бы способствовать воспитанию человека в «человек», «человеческая лич- духе коммунистической нравственности Характерной чертой моральных устоев эксплуататорских классов было и остает-

ствлять с жаждой наживы и корыстолюбием капиталистов, со стяжательскими повадками спекулянтов и тунеядцев. Против этих элементов направлен важнейший принцип морального кодекса: «Кто не ра-Материальное поощрение должно приБУДУЩЕЕ МЕТАЛЛУРГИИ

ЕЩЕ РАЗ О ВЫГОДАХ КОНВЕРТОРОВ И НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ

стали Центрального научно-исследователь полностью согласны с расчетами и выводами авторов, раскрывших преимущества непрерывной разливки стали по сравнению с разливкой в изложницы.

Увеличение производства стали должно идти не только за счет строительства ноляется непрерывная разливка стали.

Экономическая эффективность этого ме тода очевидна. Ведь непосредственно в сталеплавильном цехе, минуя мощные блюминги и слябинги, получается литая заготовка— сляб или блюм. Преимущество литой заготовки перед слитком заключается прежде всего в том, что уже не требуется удалять головную часть слитка, имеющую усадочную раковину! А ведь эта часть составляет иногда 20 процентов от веса всего слитка.

Подсчитано, что если бы разлить новым методом всю сталь, выплавленную в на-шей стране в прошлом году, то можно было бы получить дополнительно 7-8 милионов тонн проката. Опыт более чем двухлетней эксплуата-

ции промышленных установок непрерывной разливки стали на нашем заводе позволяет уже сейчас сделать некоторые важные выводы. Непрерывным способом можно разлить сталь из ковшей емкостью до 200 тонн. На Новолипецком металлургическом заводе на двухручьевой установке удавалось разливать одну за дру две плавки весом по 100 тонн каждая. другой

Неопровержимо доказано, что новым методом можно получать в промышленном масштабе доброкачественные литые заготовки не только из углеродистых спокойных сталей, но также и из электротехнических и кипящих сталей. На нашем заводе отработана технология отливки слябов шириной до 1.050 миллиметров, хотя до пуска крупных установок отливались сля-бы шириной не более 600 миллиметров. Вся сталь, выплавленная в электростале-

плавильном цехе нашего завода в прошлом году и за истекший период нынешнего года, разлита полностью непрерывным спо-собом при хороших технико-экономических показателях.

Наш опыт производства холоднокатаного листа из литых слябов показал реальную возможность организовать металлур-гический цикл без крупных обжимных **станов.** Это позволяет резко снизить ка-питальные затраты на строительство металлургических заводов и уменьшить рас-ходы металлошихты на единицу готового проката. На нашем заводе, например, на изготовление одной тонны холоднокатано-го трансформаторного листа в 1961 году израсходовано 1.925 килограммов металло-шихты, а на Магнитогорском комбинате— 2.391 килограмм и на заводе «Запорож-сталь» —2.518 килограммов, Соответственно и стоимость литых заготовок получается ниже стоимости катаных, полученных на обжимных станах из слитков.

По данным Центрального научно-исследовательского института черной металлургии, себестоимость одной тонны слябов

ПРЕДСТОЯЩЕЕ ВЫСТУПЛЕНИЕ Н. С. ХРУЩЕВА

по РАДИО И ТЕЛЕВИДЕНИЮ

25 мая, в 18 часов 30 минут по московскому времени, состоится выступление Н. С. Хрущева по радио и телевидению о поездке советской партийно-правительственной делегации в Народную Республику Болгарию.

С большим вниманием и интересом ли-пецкие металлурги прочитали опублико-ванную в «Правде» 14 мая с. г. статью работников отдела непрерывной разливки заводе «Запорожсталь» — 102,2 рубля. Как видно из приведенных данных, налицо ского института черной металлургии. Мы экономическая и техническая целесообраз ность широкого внедрения непрерывног разливки стали в большую металлургию

Мы полностью согласны с мнением авторов статьи «Будущее металлургии», что наибольший экономический эффект даст непрерывная разливка стали в сочетани вых цехов, но и за счет внедрения новых с крупными кислородными конверторами, металлургических процессов, позволнощих резко увеличить выход продукции. Одним из новых, наиболее прогрессивных и экономичных методов производства явник строительства конверторных цехов в сочетании с установками непрерывной разливки стали.

Одновременно считаем необходимым обратить внимание Государственного ко тета по черной и цветной металлургии, Го сударственного комитета по координации научно-исследовательских работ, коллективов Центрального научно-исследовательского института черной металлургии, «Гипромеза» и других институтов и организаций на ряд неотложных вопросов, связанных с дальнейшим внедрением непрерывной разливки стали. По нашим данным одна установка непрерывной разливки су ществующей ныне конструкции может дать не больше 150—200 тысяч тони металла в год. Для новых же конверторных цехог нужны установки, способные разлить до одного — двух миллионов тони стали в год и давать слябы более широкого сортамен та шириной до 2.000 миллиметров.

Для успешного внедрения процесса непрерывной разливки в большую металпургию, в частности в проектируемый «Гипромезом» конверторный цех Новолипецкого завола, нало в самом срочном по рядке построить экспериментальную установку. Она необходима для освоения технологии непрерывной разливки стали в слябы сечением 1.800—2.000 миллиметров на 200—250 миллиметров, квадратную за-готовку 300 на 300 миллиметров и более

Ученые должны вести неустанные рабо ты по освоению непрерывной разливки широкого сортамента марок сталей. При этом особое внимание надо уделить средне- и высокоуглеродистым сталям, раз ливка которых непрерывным способом представляет известные трудности.

Способ непрерывной разливки пред определяет повышенные требования к таллу по содержанию серы. Институту черной металлургии и проектным органи-зациям следует тщательно продумать технологию обработки конверторного ме талла синтетическими шлаками в ковше с целью оздоровления стали и снижения со-держания в ней серы перед разливкой непрерывным методом.

«Стальпроект», по нашему мнению должен разработать более совершенные типовые конструкции основных узлов установок непрерывной разливки стали. Разумеется, желательно учесть и устранить те недостатки, которые выявились при освоении существующих установок Очень важно также особое внимание уде лить комплексной автоматизации процесса

> П. СЕРГЕЕВ.Директор Новолипецкого металлургического завода. В. ПЕТРОВ. Начальник технического отдела



«УКРОТИТЕЛИ ФОНТАНА».

Фото **О. Казиева.** (На третьей Всесоюзной художественной фотовыставке «Семилетка в действии» 1962 года за фотоработы «Битва с огнем» и «Укротители фонтана» О. Казиеву присужден диплом первой степени).

Встреча на узбекской земле

публики Мали в СССР Мамаду Фадпала Кейта, генеральный секретарь молодеж-кейта, генеральный секретарь молодеж-министр национального образования Аб-дулай Сингаре с супругой, политические комиссары, депутаты-мэры Мамаду Сиди-бе, Мамаду Диарра, Бирама Сидибе, де-путаты, представители професованых, об-щественных, женских, молодежных орга-ные лица.

На аэродроме, украшенном государ твенными флагами Республики Мали, Советского Союза и Узбекской ССР, Мо Советского Союза и Узбекской ССР, Мо-либо Кейта и его спутников встречали Председатель Президнума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насридди-нова, Председатель Совета Министров республики Р. Курбанов, заместитель Председателя Президнума Верховного Совета Узбекской ССР И. В. Бабков, де-путаты Верховного Совета СССР Г. Ф. Наймунин и К. Муртазаев, заместитель Председателя Совета Министров и ми-нистр иностранных дел Узбекской ССР С. А. Азимов, министры, руководители С. А. Азимов, министры, руководители общественных организаций, журналисты. Собравищеся на летном поле трудищиеся Ташкента сердечно приветствоваи посланцев дружественной африканской республики.

Ской республики,

На аэродроме был выстроен почетный караул. Орвестр исполнил государственные гимны Республики Мали. Советского Союза и Узбекской ССР. Дети преподнесли высоким гостям большие букеты цветов.

К минрофону подходит Модибо Кейта.

— Мы очень счастливы, что прибыли на гостеприимную землю Узбекиста.

CONTROLLE C

дибо Кейта со своими спутниками нанес визит Председателю Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насридиновой.

Приветствуя гостей, Я. С. Насридди нова звявила, что посланцам дружест-венного Мали будет предоставлена воз-можность ознакомиться со всем, что их

интересует, Модибо Кейта, отметив, что Республина Мали стала в настоящее время на путь самостоятельного развития, сказал:
— Возможно, ваш пример послужит вдохновляющим фактором для нас. Ваши достижения помогут нам в развити: хлопководства и сельского хозяйства Именно поэтому мы проявляем такой ин

Вечером в Театре имени Навон Мо дибо Кейта и другие малийские гости, также сопровождающие их лица слуша ли оперу «Сердце поэта». Зрители встре

ТАШКЕНТ, 24 мая. (ТАСС). Сегодня, на, - говорит он. - Мы сможем здес ТАШНЕНТ, 24 мая. (ГАСС). Сегодня, на,— говорит он,— мы сможем здесь лава государства и председатель правы- воочню убедиться в том, чего достиглы ельства Республики Мали Модибо Кей- трудящиеся Узбекистана в деле социа- а с супругой, совершающий поездку по листического строительства. Мы рассмат- доветскому Союзу, прибыл в еголяцу риваем поездку в Советском больно в изыыли государственный министр юстицин Кан-Мари Конэ с сунругой, министр ино-вительств, а как паломинчество к источ транных дел Барема Бокум, посол Рес-никам новой жизли. На празднично украшенных улицах го

терес к поездке в Советский Узбекистан Высокий гость из Мали напес также внаит Председателю Совета Министров Узбекской ССР Р. Курбанову.

В ПЛЕНУ ПЕРЕЖИТКОВ

В Туркмении нарушают закон о всеобуче

В отдел народного образования Иолотанского района поступило тревожное письмо. «Мы окончили восемь классов,—
письмо. «Тельдыева,— но прошла уже неделя нового учебного года, а нас родители не пусквого в школу и хотят выдать замуж за людей незнакомых, чужих... Помогите нам! Мы очень хотим учиться!».

Певущкам помогди. Они были возярашкол — в Марыйской и Ташаузской об-

Девушкам помогли. Они были возвра-щены в школу и успешно учатся теперь в цесятом классе.

Казалось бы, такой сигнал должен был казалось ом, такои сигнал должен оыг, насторожить, встревожить районные орга-низации, тем более, что он не единичен. Но этого сделано не было, и в районе из года в год увеличивается отсев деву-шек коренной национальности из школ.

Так, средняя школа № 3, что в сель-хозартели «Ленинизм», считается одной из лучших. В ее начальных классах, как правило, девочек значительно больше, чем мальчиков. Но с каждым годом их число уменьшается и в старших классах остаются только единицы. остаются только единицы.

Сейчас, например, в девятом классе за имаются лишь три девушки. Не посеща от занятия четырнадцать восьмикласс запатия ченырнадцать восымилаестинд. В их числе доры коммуниста О. Гель-лыева. Отец не пускает ее в школу. «Ты уже взрослая,— говорит он дочери,— и учиться тебе неудобно». Так же. как О. Гельдыев, ведут себя и шестеро его

Еще хуже обстоит дело в школе № 32 элхоза имени Жданова. Здесь в пятом, исстом и седьмом классах не учится ни дной девочки. Председатель сельсовета Мередова при этом простодушно коиста-пирует, что школу не посещают «только комол пятидесяти детей», хотя в колхозе не учится свыше 150 девочек школьного

О какой разъяснительной работе сре и населения можно говорить, когда не-оторые представители местных органов власти нередко потворствуют отсталым взглядам и настроениям, а порой и сами являются их носителями.

К. Мухаммедов, секретарь сельского Совета, на территории которото расположен колхоз имени Жданова Иолотанского рабона, пользуясь бесконтрольностью, подделал подпись председателя сельсове-

на, — говорит он. — Мы сможем здесь воочию убедиться в том, чего достигли трудящиеся Узбекистана в деле социатрудящиеся Узбекистана в деле социатрудящие в деле у деле социатрудящие в деле у деле социатрудения в деле с деле с

Если бы руководители Марыйского об-кома партии более внимательно разобра-нись с кадрами в колхозе имени Жданова, они не могли бы не заметить, что на руко водящей работе—авеньевыми, бригадирами, заведующими фермами—здесь нет ни одной женщины. Нет нх и среди членов правления сельхозартели. Женщины этого колхоза не ходят в кино, их не бываст на лекциях и докладах. Некоторые мужья запирают жен дома, не разрешают разговаривать с посторонними, заставляют но-сить яшмак — платок молчания. Такое

Пельном обучении детей учебного года в республике не село за парты более пяти тысяч учащихся. Наибольший отсев из школ—в Марыйской и Ташаузской об-ластях, в Куйбышевском и Ашхабадском

районах. раионах.
Десять лет назад в первые классы
школ Туркмении поступило более восьми
тысяч девочек-туркменок, Из них окапнавает среднюю школу только 1.600
человек. Свыше шести тысяч девочек покинули школы, не окончив даже седь-

человек. Свыше шести тысяч девочек покинули школы, не окончив даже седьмого класса.

Сейчас в начальных классах школ республики обучается более пятидесяти четырех тысяч девочек коренной национальности. В 5—7-х классах их в два раза меньше, а в 8—11-х классах учится лишь девять тысяч.

Партийные организации ряда колхозов мало интересуются жизнью школ, слабо связаны с педагогическими коллективами, не помогают учителям. «Я не помню за последние юды случая,— говорит завуч средней школы № 3 Иологанского района В. Сарыев.— чтобы на партийном собрании или на заседании партюро обсуждались вопросы о работе школы, о посещаемости и успеваемости учителей.

В республике не ведется широкой разъяснительной работы среди населения. Из поля зрения партийных органия заций выпадает та часть населения, которая в силу своей отсталости выступает поборниками пережитков прошлого. Слабо ведется работа со стариками, влияние которых на молодежь еще сильно. В ряде районов и колхозов незаслуженью

которых на молодежь еще сильно. В ряде районов и колхозов еще сильно, в ря-де районов и колхозов незаслуженно пренебрегают новой формой обществен-ных организаций — советом старейшин, которые, как показал опыт, могут высту-пать активной силой в борьбе с проявлениями феодально-байского отношения к женщине.

женщине.
Родительская общественность тоже не стала подлинной опорой педагогических коллективов в борьбе за всеобуч.
А самое главное — Министерство народного образолания и его органы на местах не проявляют настоящей заботы о том, чтобы все дети школьного возраста посещали школу.

местах не проявляют настоящей заооты отом, чтобы все деги школьного возраста посещали школу.
Всеобщее обязательное восьмилетнее обучение дегей, право получения полного среднего образования всеми желающими— это великие блага, щедро предоставленные молодежи Родиной. Пора навсегда покончить с фактами, когда под влиянием отсталых родителей многие девушки вынуждены бросать школы, вопреки желанию получить среднее, а затем и высшее образование.

Партийные организации, Министерство народного образования республики при активном участии комсомольских, профсоюзных организаций, всей общественности должны провести большую организаторскую и воспитательную работу, чтобы навестда покончить с позорными пережитками.

чтобы навсегда покончить с позорными нережитками.

Тысячи женщин Туркмении наравне с мужчинами активно трудятся на всех участках коммунистического строитель-ства. Многие из них руковедят мини-стерствами, предприятиями, колхозами, избраны депутатами Верховного Совета республики. И надо, чтобы им на смену примодила достойнов пополнение. приходило достойное пополнени

Р. ЭСЕНОВ. (Корр. «Правды»).

ПОД БЛАГОВИДНЫМ ПРЕДЛОГОМ...

Недавно на заседании бюро Челябин- | ма П. Щербаков и секретарь Тракторозакого горкома партии разбиралось персональное дело члена КПСС М. Иванцовой. Многие из присутствующих, не говоря из присутствующих, не говоря уже о работниках горкома, хорошо знали ее по совместной работе. Девятнадцать лет добросовестно работала тов. Иванцо-ва начальником инспекции Государственного архитектурно-строительного контроля при отделе строительства и архитекту-ры горисполкома. Четырнадцать лет подряд она являлась депутатом городского Совета. И вдруг — персональное дело!

В чем же провинилась М. Иванцова? Год назад в областном издательстве выила ее книга «Челябинск». Книга эта, как многие популярные издания, являлась нужной и полезной, но отнюль не претендующей на первооткрытие. Так оценил ее и рецензент в газете «Челябинский рабо-

Иного мнения о книге придерживался ических задач. Буржуазное общество не может дать В ней он нашел текстуальные совпадения

Касаются исторических фактов. Тем не ме

нее Иванцову обвинили в плагиате.
Выводы комиссии обсуждались на собрании первичной партийной организ отдела строительства и архитектуры, Коммунисты считали, что тов. Иванцова про явила определенную нетребовательность при подготовке книги к печати. Ей было рекомендовано считать тов. Турсунова соавтором по главе «Челябинск дореволюци онный», вручить ему соответствующую часть гонорара и извиниться перед ним. Иванцова сделала это еще в декабре 1961 года. Тов. Турсунов сообщил, что инцидент считает исчерпанным.

рошить это дело. Но как ни странно спустя два месяца в газете «Челябинский рабочий» появился фельетон. Автор его упрекнул партийную организацию город-ского отдела строительства и архитектуры в либеральном подходе к тов. Иванцовой. Выступление газеты было малоубедительным. Тем не менее первичная партий-

ная организация поспешила исправить свою «ошибку» и повторно обсудила посту пок тов. Иванцовой. Ей был вынесен строгий выговор без занесения в учетную кар-

вой вынесли на обсуждение бюро горкома партии. Однако обсуждения по существу не состоялось, Перед разбором дела секр тарь горкома тов. Перегудова, лучше всех осведомленная о проступке тов. Иванцовой, покинула заседание. Заместитель председателя горисполкома Б. Макашин, когда его попросили высказаться, заяви: «Мне нечего сказать по этому вопросу». За всех говорили первый секретарь горководского райкома партии А. Разжигаев.

Затеянный спустя почти девять месяцев разбор дважды решенного дела имел, однако, свою подоплеку. Некоторые члены бюро горкома не могли забыть, что тов. Иванцова как начальник инспекции «Госархстройконтроля» помогла разоблачить в печати челябинских очковтирателей и представила нужный материал комиссии ЦК КПСС, изучавшей факты приписок в килищном строительстве.

Как известно, в 1961 году было приня-то специальное постановление ЦК КПСС, в котором вскрывалась антигосударственная практика в жилищном строительстве в Челябинске. Но руководители городских организаций не сделали из критики в их адрес должных выводов. Случаи сдачи жилья и других зданий с недоделками и низким качеством работ продолжали повторяться, Сотрудники «Госархстройконт-роля», и в частности М. Иванцова, были непримиримы к подобным нарушениям. марте нынешнего года, например, на совещании в горкоме партии Иванцова категорически воспротивилась приему до-21, 22 по улице Володарского. Тогда ей дали понять, что ее несговорчи вость приведет к тому, что найдется другой начальник, который примет их.

Фельетон областной газеты явился для некоторых членов бюро горкома нельзя кстати. Нашлась возможность проучить Иванцову. Бюро отменило постановление партийного собрания первичной организации. Больше того, свалив с больной головы на здоровую, бюро голкома обвинило тов, Иванцову в плохом контроле за ходом строительства жилья, в грубом нарушении закона об авторском праве и партийной этики, объявило ей выговор с занесением в учетную карточку и выразило мнение о невозможности использовать ее в дальнейшем на прежней работе.

На заседании бюро особенно рьяно обвинял Иванцову тов. Разжигаев. Это тот самый Разжигаев, который год назад работал заведующим но-строительным отделом наравне с бывшим секретарем горкома, исключенным ЦК КПСС из партии, отвечал за очковтирательство в жилищном строительстве в Челябинске. И странное дело, никто из членов бюро, участвовав-ших в обсуждении персонального дела. не счел нужным задать вопрос: разве Иванцова виновата в том, что дома в Чеябинске сдаются в эксплуатацию с недоделками? Почему она одна привлекается к ответственности за эти факты?

Так, воспользовавшись случайным повоч дом, некоторые члены бюро Челябинского горкома партии расправились с коммунистом, который в свое время решительно рательства в жилищном строительстве.

А. ШМАКОВ. (Корр. «Правды»). г. Челябинси.

столюбием, жаждой «успеха», наживы. Официальная мораль прикрывает эти ре-альные мотивы и нравственные пороки общества ханжескими фразами о человеко-любии, о милосердии и т. п. Она выдает за «общее благо» то, что на деле являет-ся благом лишь для господ этого общества. Осуждая бедняка, укравшего кусок хлеба, она почтительно склоняется перед теми, кто ради своего обогащения лишает жлеба миллионы людей. Провозглашая «не убий» вечной божеской заповедью, она с недостатками, своевременное исправле устами набожных политических деятелей ние ошибок, заботу о бережном отноше-капиталистического мира благословляет нии к общественной собственности. создание и применение самых смертонос-

ний. Принципы, составляющие моральный кодекс строителя коммунизма, не только не расходятся с жизнью, но являются выражением тех реальных мотивов поведения, когорые вошли и все больше входят в трудовую деятельность и быт членов на шего общества. Массы трудящихся видят смысл и счастье жизни в борьбе за коммунизм, за мир между народами, в самоотверженном труде на благо общества.

ных средств войны ради выгоды монопо-

листов, наживающихся на гонке вооруже-

Коммунистическая мораль по своей сущности является общечеловеческой моралью. Возникнув в ходе революционной борьбы рабочего класса, она вместе с тем выражает интересы всего трудящегося человечества, заинтересованного в уничтожении всех форм эксплуатации и гнета, в утверждении на земле царства труда, мира и братства между людьми. В суровые годы революции, в борьбе за коммунизм нравственный пример коммуни-стов, их беззаветная борьба за интересы трудящихся всегда привлекали и привлекают на сторону революции новых борприобщая миллионы тружеников в морали нового мира.

Выражая будущее человечества, мораль строителя коммунизма в то же время со-держит те общечеловеческие нормы нравственности и справедливости, которые были выработаны народными массами на протяжении всей истории общества в борьбе с социальным гнетом и нравственными пообщечеловеческие нормы освобождены от тех извращений, которы были внесены в них идеологией эксплуататорских классов. Для того, чтобы уве ковечить свое господство, буржуазия заинтересована в воспитании трудящихся в

му главные требования буржуазной, и в воспитанию людей в духе коммунистичесособенности религиозной, морали основаны на запрете, сковывают активность и ини циативу человека. В морали строителей коммунизма общечеловеческие принципы обогащены новым содержанием, связан-ным с новым образом жисни людей. Так правдивость и честность в представления наших людей не сводятся к негативным требованиям не обманывать, не красть і т. д., но предполагают активную борьбу

вает сознательных творцов истории. Между тем в практике работы некоторых предприятий и учреждений встречаются такие факты, когда руководитель тре бует только выполнения своих директив боится всякой инициативы, критики. Нади ли говорить, что здесь налицо бюрократи ческое отношение к лелу, не совместимо нашей моралью.

Бюрократизм не только практическо гормозит наше развитие. Внешне бюрократ может быть вежлив и приветлив, но в сущ ности он презирает людей, их творческие возможности и способности. Именно этим он наносит большой моральный ущерб Это - явление аморальное. Поддер инициативу масс, распространять опыт пе редовиков, бороться против пренебрежения этим опытом, против недооценки творче ства трудящихся — важнейшее требование коммунистической морали.

Нормы морального кодекса строителя щества надо жить и действовать, чтобь быть достойным членом великой армии строителей коммунизма. Они высоко под нимают гражданское и моральное достоинство человека, строителя нового непримиримого врага уродливых нравов прошлого: тунеядства, взяточничества карьеризма, стяжательства, национальной

расовой неприязни. Борьба с этими пережитками требует не только мер морального воздействия, но и государственного принуждения, дальней ка, усиления контроля и снизу, и сверху Когда коммунизм победит, в этих мера принуждения не будет нужды, потому чт ни таких пережитков, ни их носителей то-гда не будет. А пока всякое попуститель-

Опираясь на объективные условия озданные в стране, наша идеологическая работа призвана воспитывать массы тру цящихся, особенно молодежь, в духе научного, марксистско-ленинского миро зэрения, в духе требований морального кодекса строителя коммунизма. Требова ния морального кодекса строителя коммунизма должны стать внутренним убежли, к которой человек мог бы устремить- ведческом музее.

от совен рукописью, кранящейся в краемолодого человека. Это предполагает ся со всей юношеской страстью и пылом. Турсунов написал жалобу. Горком парактивное участие в общей борьбе за коммунизм, в повседневном труде рабочих теризуя современное положение дел в ретарем горкома П. Перегудовой. Потом или ином участке труда. В. И. Ленин говорил, что коммунистическое воспитание состоит в том, чтобы «отдавать свою работу, свои силы на общее дело... Только в такой работе превращается молодой человек или девушка в настоящего коммуниста. Только в том случае, если они этой работой сумеют достигнуть практических спехов, они становятся коммунистамия (Соч., т. 31, стр. 272).

В нравственном формировании людей громадную роль играют сила передового примера в труде, в общественной и лич-ной жизни. Это значит, что воспиной жизни. Это значит, что воспи-тательная работа нашей общественности не может быть оторвана от организаторской работы, которая призвана учить лю дей на лучших примерах труда, на использовании передового опыта.

Следует отметить важность марксистского положения, что человек является не только объектом, но и субъектом воспитания. Это означает прежде всего, что воспитание масс осуществляется в школе те. Каждый советский человек, работая или учась, может и должен ставить перед собой определенные задачи самовоспитания, следуя лучшим образцам революционных борцов и тружеников социалистиче-

В свое время Н. Г. Чернышевский соадал образ профессионального революцио- телей коммунизма. Она учит воспиты-нера Рахметова, который готовил себя к вать людей на героических традициях суровым испытаниям предстоящей борь- революционной борьбы, самоотверженного мускулы, и т. д. Выдающийся деятель международ- низма, ного рабочего движения Г. Димитров, в ство, всякий «либерализм» здесь может юности полюбив этот образ, стремился

ными мотивами поведения людей — коры- духе непротивления и пассивности. Поэто- принести ущерб нашему делу, в том числе подражать ему. Всем хорошо известны исключительная самоорганизованность и самодисциплина В. И. Ленина, выработан-

ные им в ранней юности. Именно в юности особенно важно про будить у человека желание и волю к самовоспитанию, к тренировке не только фи зической, но и духовной, к упорству и организованности в труде, в решении прак тических задач.

Буржуазное общество не может дать в неи он пашел телетуривные в краемолодежи возвышенной нравственной це- со своей рукописью, хранящейся в краеми, к которой человек мог бы устремить- ведческом музее.

Ся со всей юношеской страстью и пылом. Турсунов написал жалобу. Горком партивности и крестьян, в решении повседневных, школе, говорил, что воспитательная дея- сле тщательного сопоставления текстов копусть маленьких, практических задач на тельность «лишена какого-либо реального миссия пришла к выводу, что совпадения значения», что «самое худшее» том, что «мы (воспитатели.-А. Ш.) вовсе лишены энтузиазма, любопытства и даже интереса». Воспитателям негде взять эти качества, если «общество» ничего не ценит выше личного успеха и личного бо-

> Советская школа, напротив, призвана прививать детям любовь к труду, знаниям, формировать молодое поколение в дух коммунистической сознательности и нрав ственности. Во всем этом высокая, почет ная и ответственная роль принадлежи: народному учителю, ко пионерской организациям. комсомольской

> В нашей стране выросло замеча-тельное поколение самоотверженных строителей социализма и героических защитников Родины. Но теперь дело иде о подготовке людей к жизни в коммуни стическом обществе. Партия учит форми ровать таких людей с ранних лет, береч закалять их, следить за тем, чтобы правильного воспитания и дурного приме ра, людей, зараженных настроениями апо питизма, безыдейности, скептицизма.

Партия призывает воспитывать в совет ских людях высокое чувство достоинств и чести граждан социалистического госу тренировал свою волю, характер, труда рабочих, колхозников интеллиген кулы, учился переносить лишения ции, на великих идеях марксизма-лени

А. ШИШКИН. Доктор философских наук.

намы СИЛЬНЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Новое в исследованиях «элементарных частиц»

Физика, стремительно развиваясь, все дальше и дальше уходит от наглядности и из-за большой сложности явлений, ею изучаемых, делается все менее и менее доступной. Но, с другой стороны, та же физика через ее технические применения глубоко вошла или в повседневный быт, ллу мысли людей, и поэтому они более подготовлены к восприятию того, что мо-жет рассказать физик.
Так, например, уже нет необходимо-сти подробно разъяснять, почему физики

энергию частиц измеряют в электроновольтах, а не в киловатт-часах. Почти все знают, что энергия, выделяемая на аноре радиоламиы, приносится электронами, ускоренными анодным напряжением. Поэтому она и равна произведению числа электронов на число вольт анодного на-пряжения, т. е. электрон, умноженный на вольт. Точно так же значительно проще разъяснить заков этенналентности массы и энергии. Этому научила грозная атом-ная бомба. Теперь если не все, то многие знают, что огромная энергия, выделяемая атомной бомбой, черпается из массы яд-

Физика знает процессы, в которых мас са двух частиц полностью исчезает и пре-вращается в какую-либо форму энергии. Обычно этот процесс называется «анниги-ляция». Наоборот, когда энергия преврапрается в массу двух частиц, процесс называется «материализация».

Физики обычно выражают массы частиц не в граммах, а в электроновольтах. Так, масса электроновольта, тоновольт, а масса протона — 940 миллионов электроновольт.

нимов электроновольт.

Наконец, можно рассчитывать, что многие знают о том, что физики для своих неследований строили и строят гитантские сооружения—ускорители частиц—и в них ускоряют протоны (ядра водорода) или электроны до гигантских энергий, доходящих до нескольких десятов миливляю в миливляють этим неков миллиардов электроновольт. Этим не-бывало расширился фронт исследований в области физики высоких энергий, огра-ниченный только десять лет тому назад теми возможностями, которые давал чрез-вычайно слабый поток космических лучей. Во всяком случае, я имею возможность отослать читателя к большой статье в газете «Правда» академика В. Векслера «Ускорители атомных частиц», очень доступно написанной.

Я решил попытаться в этой статье рас-сказать о работах нашего института в од-ной области физики высоких энергий области так называемых «сильных взаимодействий». Под «сильными взаимодействиями» разумеются те силы, ко-торые сдерживают протоны и нейтроны в ядрах атомов и которые сействуют в столкновениях этих частиц друг с другом при больших энергиях.

* * * Какова мощность сильных взаимодей ствий, видно из следующих оценок. Хоро-шо известно, что в атоме его электронная оболочка скреплена с ядром электрическими силами, или, как принято говорить у физиков, электромагнитными силами.

Диаметр атома около $\frac{4}{10^8}$ сантиметра, а объем около $\frac{3}{10^{23}}$ кубиче-

ского сантиметра. В твердом или жидком теле, укомплектованном на такого разме-ра атомов, уложенных плотно друг к дру-гу, атомы тоже скреплены электромат-натными силами. При такой «улаковке» удельный вес обычных тел достигает 20 граммов в кубическом сантиметре

в зависимости от веса и размера атома. Вес атома практически сосредоточен в его ядре, диаметр которого много меньото ждре, диаметр которого много мень-ше днаметра агома, так, что объем ядра в 10 ч раз меньше объема атома, а плотность вещества в нем соот-ветственно во столько же раз больше плотности объчных тел. Едва видимая песчинка объемом один кубический мил-лиметр этого чисто ядерного вещества веснла бы 100 тысяч тони.

Сильные взаимодействии сирепляют протоны и нейгроны в ядро неизмеримо более сильно и плотно, чем электромагнитные взаимодействии скреплятот атомы в теле. Но потему же в природе на земле не встречается вещество такой грандиозной плотности? Этому есть педый раз примен, и среды нау оди, зацелый ряд причин, и среди них одна за-ключается в том, что сильные взаимо-действия распространяются только на очень маленькие расстояния порядка

- сантиметра. Атомы с их ядрами отстоят в обычном вениестве на расстоянии распространения элентромагнитных

сил, т. е. на расстоянии $\frac{1}{10^8}$ сантира. Из-за огромного расстояния одно

дро не может оказать на другое «силь-ное взаимодействие», т. е. втянуть в себя. Наоборот, на расстояниях — 10°

сантиметра, где сильного взаимодействия еще совершение нет, ядра, будучи одина-ково заряженными положительным зарядом, отталкиваются друг от друга.

Эта вторая особенность сильных взаимодействий приводит к тому, что физи-ну, желающему протон или нейтроя — будем их называть в дальнейшем одним названием нуклон — столкнуть с другим нуклоном, нужно пропустить один мимо другого на расстоянии, не большем, чем

100 сантиметра, плаче сильного взаимодействия мы не заметим.

Спрашивается: как часто в реальном ыте происходят такие столкновения? опыте происходит такие столиковении; На обычных ускоряющих ускоряющих протоны до энергии в несколько милли-ардов электроновольт, число их в пучис достигает 10 10. Такой пучок выдается ускорителем импульсами раз в 3—6 сеуклорителем напульсками раз в 3—6 се-кунп. На пути пучка можно установить слой из любого вещества, но обычно предпочитают устанавливать слой жидко-го водорода около 25 сантиметров толщи-ной. В таком слое водорода протов из пучка имеет один шанс из 20 достаточно близко пройти у ядра водорода — стоя-щего протона, — чтобы возникло сильное взаимодействие. Таким образом, несмотря на очень малый размер «мишени» -- ди

метром около $\frac{1013}{1013}$ сантиметра, т. е.

площадью около 10:6 квадратного сантиметра, все же при числе ускоренных протонов в пучке 10 10 будет происходить около полумиллиарда подобных столновений из-за того, что мы имеем очень большое число «мишеней». Дело в том, что на квадратный сантиметр этого слоя Академик А. И. АЛИХАНОВ

Дпректор Института теоретической и экспериментальной физики Государственного комитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии

стицами.

Теперь вновь вернемся к свойствах ильного взаимодействия. Третья отличи гельная черта сильных взаимодействий заключается в том, что при столкнове заключается в гом, что при сольнове неи друг с другом двух частиц с большой энергией, например, двух протонов (про-тона из пучка и протона стоящего) мы в действительности имеем дело в момент столжновения с большим числом частиц. В момент столкновения рождаются в за метном числе новые частицы пи-мезоны и ка-мезоны.

Биологический термин «рождения» не Биологический термин «рождения» не очень точно подходит здесь, так как в биологии гены диктуют рождение себе подобных организмов, а здесь рождаются частицы, не совсем подобные нуклонам. Прежде всего у них совсем другая масса — пи-мезон в 6 раз легче, а ка-мезон в 2 раза легче протона.

Ватем они не долговечны, как протов «живут» всего две стомиллионных до а «живут» всего две стомиллионных до-ли секунды, превращаясь самопроизволь-но в другие частицы, Так как они выле-тают из места, где произошло столкнове-ние, почти со скоростью света, то, несмо-тря на короткую жизнь, они успевают отойти от места рождения на десятки мет-

Кроме того, было обнаружено, что все гда после такого столкновения, когда ро-дился ка-мезон, один из протонов оказы-вается преобразованным на короткое вре-мя в другое нуклонное состояние, именуе-мое частицей гиперон. Эта частица несколько более тяжелая, чем протон, и имеет отличные от него свойства. Гипе-роны имеют очень короткое время жизни, и через одну десятимиллиардную секунды они вновь превращаются в обычны нуклон, испустив при этом пи-мезон. Од

нако за время $\frac{1}{10^{10}}$ секунды гиперо ны успевают отойти от места столкнове ния на несколько сантиметров.

Но обратите внимание на то, что с точки зрения длительности столкновения г. е. продолжительности сильного взаимот.е. продолжительности сильного выявляю-действия, эти все частицы — и мезоны и гипероны — так же «долговечны», как столкнувшиеся протоны, так как процесс столкновения длится очень короткий срок — во много раз короче времени жизни мезонов и гиперонов.

В физике имеется правило: если ка кие-либо частицы рождаются в результа-те какого-либо взаимодействия, то родив-шиеся новые частицы тоже обладают спо-собностью к этому взаимодействию. Отсюда видно, насколько сложив зада-

ча столивовения двух сильно сложна зада-ча столивовения двух сильно взаимодей-ствующих частиц. Нужно знать силу взаимодействия и ее зависимость от энер-гии не только между сталивающамися но-выми частицами в самых разнообразных сочетьщих сочетаниях.

Ускоритель является источником всех этих неустойчивых частиц. Пучки мезонов, как уже говорилось выше, успевают до своей «смерти» пробежать десятки метров. Под такие пучки можно подставить тот же слой водорода и исследовать взаимодействие обоих типов мезонов с пуклонами. При этом, правда, положение несколько ухудшается. В пучке пи-мезонов их всего около десяти тысяч на один дипульс машины (а не 101% как в пучке протонов), а ка-мезонов всего около сотии. Однако и с этими малыми количествами возможны эти исследования. Ускоритель является источником всех возможны эти исследования.

Но как столкнуть пи-мезон с пи-мезо ном для изучения их взаимодействия, когда их в пучке всего десять тысяч, а ни-какого вещества, состоящего только из пикакого вещества, состоящего только из ин-мезонов, не существует. Бросать пучок на пучок? Но это абсолютно бессмысленно, так как и в одном пучке и в другом всего десять тысяч частиц, причем двигающих-ся почти со скоростью света, а не 10 ²⁴ протонов, находящихся практически в по-кое, как это имело место для выбранного нами слоя водорода.

Новая эра в экспериментальной физи-ке, возникшая в 1960—1961 годах, со-стоит в том, что найден метод решения задачи о взаимодействии рожденных адачи о взаимодействии рожденных геустойчивых частиц. Выход был найден лагодаря тому, что рождающеся во вре-ия столкновения пи-мезоны, ка-мезоны и ипероны благодаря взаимодействию друг с другом в некоторых сочетаниях «сли-паются» на время, в 10—100 раз более длинное, чем время столкновения, как бы образуя на короткое время одну частицу. Это «слипание» происходит при определенной энергии «слипающихся» частиц.

1 10¹² сантиметра), «расклеятся»

д разлетится, то угол разлета между ни и разлетится, то угол разлета между ни-ми и энергия этих частиц будут опреде-ленным образом обусловлены тем, что они вылетеля из места столиновения «сляпшимиел» как одна частица. Это сигнализирует пам о том, что они «слиплись», что в свою очередь позволяет уз-нать силу их «слипания» при разных взаимных энергиях, т. е, силу взаимодей-ствия между рожденными частицами. Вот к такого рода проблемам относят-

я несколько интересных работ нашего миститута. Для этих исследований бы-ня использованы фотографии столкнове-вия частии, полученные в трех пузырько-зых камерах (водородной, фреоновой и ксеноновой) на большом ускорителе в

Первые экспериментальные доказа-Гельства относительно длительного «при-липания» в момент столжновения одной рожденной частицы с другой были полу-чены группой Л. Альвареса, работающей в радиационной лаборатории в Беркли США). Она обнаружили, что происходит «слипание» на довольно длительно аремя между пи-мезоном и гипероном, между пи-мезоном и ка-мезоном и между гремя пи-мезонами. Последнюю систему они назвали омега-мезоном. Масса оме-га-мезона оназалась равной 780 миллионам электроновольт.

В целом ряде работ, опублинованных одна за другой, в том числе и согруд-инков нашего института Я. Шаламова и А. Грашина, было обнаружено «слипадвух пи-мезонов, однако на время меньшее, чем время слипания трех пи-ме-зонов. Эта система из двух пи-мезонов была названа ро-мезоном. Его масса ока-залась около 750 миллионов электроно-вольт. Кроме того, они установили для ро-мезона (одновременно с американски-ми физикали) из мометь процескичто на квадратный сантиметр этого слоя кидного водорода приходится около в нем двух пи-мезонов равен единице, 10 ч ядер водорода. Малый размер «ин- При дальнейшем изучени системы шени» скомпенсирован огромным их чис- нз «слипшихся» двух пи-мезонов они

обратили винмание на некоторые особенности в экспериментальных данных, которые привели их к выводу, что существуют еще другие, более тяжелые системы из «слипшихся» двух пи-мезонов. Одна из этих систем имеет массу около 1.000 миллионов электроновольт, а другая — около 1.200—1.400 миллионов влектроновольт, нов влектроновольт. электроновольт.

В нашем институте три группы физи-ков (М. Козодаева, Я. Шаламова и С. Ни-китина) работали и работают над пробле-мой «слипания» двух пи-мезонов, в трех разных областях энергий сталкивающихразных областях энергий сталкивающихся частиц. В очень широком интервале энергий сталкивающихся первичного пимезона и нуклона — от 300 миллионов электроновольт до 7 миллиардов электроновольт — ими было установлено «прилипание» рожденного пимезона к первичному. В частности, группой М. Козодаева найдены гораздо более убедительные доказательства, чем существовавшие до сих пор, о «стипании» двух пимезонов при меньшей относительной энергии, чем в ро-мезоне. нергии, чем в ро-мезоне.

Все эти исследования очень важны нужны; они дают возможность судить о зависимости сил «слипания» от энергии. Группа в составе Е. В. Кузнецова, Е. П. Кузнецова, А. Грапинна и Я. Шаламова с помощью краснавых опытов обнаружила «слипание» ка-мезона с гипероном. Эта система сравнительно долго живет в «слипшемся» состоянии и названа ими зет-частицей. Масса ее равна 1.680 миллионам электроновольт. Было обнаружено, что зет-частица, образовавшись в ядре и прорываясь сквозь него, иногда резко меняет направленне своего движения и выметает еще в «слипшемся» лвижения и вылетает еще в «слипшемся» состоянии из ядра совсем в неожиданном

направлении.

Дальнейшее исследование показало су ществование еще второй разновидности «слипшейся» системы ка-мезон-гиперон с массой 1.900 миллионов электроновольт.

Очень красивый опыт сделан группой состоящей из Е. В. Кузнецова, А. Меш ковского и В. Шебанова. Они исследова ли рождение второго пи-мезона при взаи-модействии первичного пи-мезона с яд-ром, но не через сильное взаимодействие, а через взаимодействие с электрическим полем ядра. Таким образом, они впервые получили данные о взаимодействии сво-бодного пи-мезона с электромагнитной волной. * * *

Еще более фундаментальные результа-ты были получены в нашем институте при изучении процесса столкновения пимезона с нуклоном при специальном от боре тех случаев, когда никаких новых частиц не рождается, т. е. когда и до столкновения и после число частиц равно двум. Такие процессы называются упругим рассеянием. Ю. Баюков, Г. Лексин и Я. Шаламов еще в начале 1961 года обратили внимание на поразительный да обратили внимание на поразительным факт, имеющий место при реаких стольновениях, когда пи-мезон передает большую долю своей энергии толкаемому нуклону. К удивлению, оказалось, что случаи передачи нуклону знергии около одного миллиарда электроновольт и выше бывают тем реже, чем больше энергия толкающего пи-мезона.
В конце 1961 года была опубликована

нее чувствительным к ударам и, стано вясь как бы более прозрачным, легко пропускает сквозь себя налетающие ча стицы, не принимая на себя энергии. Но стящь, не принимам на сеои эпертам. По в то же время количество всех взаимо-действий, в том числе таких, когда про-исходит рождение частиц, остается почти неизменным при увеличении энергии столкновения.

Как же удовлетворить двум противоре-чивым требованиям? Ведь, как это сле-дует из описанных выше опытов по упругому рассеянию, нуклон становится упругому рассеянию, нуклоя становится с увеличением энергия столкновеняя все прозрачнее и реже взаимодействует. Мы вынуждены долустить, что увеличение прозрачности нуклона компенсируется увеличением его «размеров», т. е, его «распуханием», Это означает, что при увеличении энергия столкновения рассионие, на которое может происходить сильное взаимодействие, возрастает.

Еще год тому назад, когда в нашем институте обсуждался только что обнаруженный факт, было ясно Когда они, уже немного удалившись от грает серьезную роль в развитии нашим места столиновения (всего на расстояние представлений о свойствах элементарным частиц. За прошедший год произошло со бытие большой важности. Наступила но вая эра и в теории сильных взаимодей ствий.

Теоретическое осмысливание большог числа фактов, накопленных в оксперимен тах в области высоких энергий, до сиз пор было на очень низком уровие. Это легко понять, вспомнив о том, что в столк новениях при большой энергии двух ча стиц на самом деле участвует много ча-стиц. При этом они все друг с другоу спльно взаимодействуют, по-разному для разного сорта частии и по-разному дл одинаковых частиц, но при различны энергиях и т. д. Происходящие при столэнергиях и т. д. Происходящие при столк-новениях явления действительно необы-чайно сложны, тем более что при них безраздельно господствуют законы тео-ряи относительности, ограничивающие скорости всех частиц скоростью света и капентером спустилась на примерно в двухпоэтому требующие для увеличения энер-

первый шаг на пути решения этой трудной задачи был сделай в нашем пиституте И. Померанчуком в сформулиро ванной им очень известной теореме. В этой теореме, пользуясь общими принципами физики, было показано, что при очень и очень больших энергиях (еще не достигнутых на ускорителях) сила взаи принципами стебу в предостигнутых на ускорителях) сила взаи принципами стебу в предостигнутых на ускорителях (еще не достигнутых на ускорителях) сила взаи принципами при модействия с нуклоном частии одного моденствия с нумлоном частип одного сорта (например, пи-мезонов), но разных знаков заряда становится одинаковой. Это обстоятельство упрощает картину правда, только при очень высоких внергиях. Опыты, сделанные до сих пор в основном в Женеве, показали действитель новном в лисневе, показали деиствительно но такую тенденцию. Такое рассмотрение сильных взаимодействий при очень высоких энергиях, названное асимптотическим, было подхвачено и крупнейшими теоретиками мира, такими, как Гелл-Ман. Чю и другие.

Неожиданно подоспела существенная

области атомной физики малых энергий, нашел некий новый прием, правильное применение которого молодым физиком из Ленинградского физико-технического института В. Н. Грибовым дало решительное продвижение в теории сильных взаимодействий при очень больших энер-

В нашем институте дальнейшее развитие асимптотического рассмотрения процессов сильного взаимодействия осуществляли В. Н. Грибов и И. Я. Померанчук. Они сделали предположение о том, что при очень высоких энергиях сила взаимодействия не только сравнивает ла взаимоделствия не только стравивается у частиц одного сорта, но и не зависит уже и от энергии. Этому предположению не противоречит ни одне из известных нам фактов, и в то же время оно, сразу же упростив задачу, дало возможность сделать целый ряд важней-

ших выводов. Один из выводов относится к поведе Один из выводов относится к поведению упругого рассеяния в зависимостн от энергии сталкивающихся частиц. И что же? По предсказанию, сделанному В. Грибовым еще летом 1961 года, с упругим рассеянием должно происходить как раз го самое, что было обнаружено в опытах Ю. Баюкова и других, описанных выше. Но, кроме этого, гипотеза Грибова и Померанчука предсказывает целый ряд новых закономерностей между интенсивностями различных процессов, происходястями различных процессов, происходя щих при столкновениях (правда, для очень высоких энергий). Эти закономерности должны быть предметом усиленной проверки на эксперименте в ближайшие годы.

Повторяю, произошло большое и важ нейшее событие в физике. У эксперимен таторов появилась путеводная звезда таторов появилась путеводная звезда— первые наброски теории сильных взаи-модействий. Но по пронин судьбы теория застала экспериментаторов врасплох. Но-вая теория требует частиц больших энер-гий, больших, чем располагают сейчас экспериментаторы. В этом отношении советские физики имеют хорошую перспекветсие физики имеей корошую перспежтиву: наш институт строит ускоритель на максимальную в настоящее время в мире энергию—70 миллиардов электроновольт. Эта энергия уже не так далека от «асимптотических» энергий. И при благоприятных обстоятельствах можно надеяться что нам удастся получать наиболее инте-ресные сведения о сильных взаимодей-ствиях, пользуясь путеводной звездой новой теории.

Вот главные события в физике сильных взаимодействий. В их развитии принимал деятельное участие и наш институт, и, как нам кажется, не безуспешное.

Но все еще впереди. Институт только по все еще впереди, институт только межщев тому назад оперился, пустив в действие новый—второй в СССР—уско-ритель на энергию 7 миллиардов элек-троновольт. Получив такой инструмент в руки, ученые нашего института стали много сильнее, чем были до сих пор. А ведь впереди еще надежда через несколько лет пустить и оседлать ускоритель на 70 миллиардов электроновольт.

Поистине Советское правительство дает советским физикам все возможности для успешного развития науки.

Полет американского космонавта

бывают тем реже, чем больше энергия толкающего пи-мезона. В конце 1961 года была опубликована работа Коккони, выполненная в Европепском центре ядерных исследований з Женеве, где подобное же явление обнаружилось и при столкновении протона с протоном, также не сопровождаемом рождением новых частип. Таким образом, с увеличением знергии налегающей частицы нуклон делается все менее и менее чувствительным к ударам и, становясь как бы более прозрачным, лего вормением. По сообщению информационвремени. По сообщению информацион-ных агентств, через пять минут после за-



американский летчик-космонав: передал по радио, что находится на орбите. Программой предусматривается, Карпентер совершит три оборота вокруг

К концу второго оборота, когда обнаружился перерасход горючего в системе ориентации корабля в простран-Карпентер вынужден был рейти на ручное управление

Атлантический океан примерно в двухстах километрах от предполагавшегося места приводиения. Через три часа ои

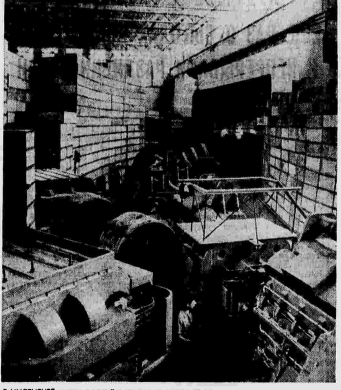
сегодня вылетел из Сиднея в Лондон. По-

В ХОДЕ ВОЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ ПРОТИВ

Мензис заявил, что его поездка в Лондон и Вашингтон связана с экономическими и политическими последствиями предстоящего аступления Англии в европейский «общий ры-ЮЖНОВЬЕТНАМСКИХ ПАРТИЗАН был ра-нен американский подполковник Фрэнк Клей, сын специального помощника президента Кенобщественность венесуэлы решительно протестует против действий прави

сын специального помощияма президента кен-неди по берлинскому вопросу отставного ге-нерала Люшьеса Клея.

ВСЕ ВОЛЬШЕЕ ЧИСЛО АНГЛИЧАН запи-мается изучением русского языка, сообщает газета «Дейли скетч». Согласно официальным данным, сейчас русский язык преподается в зучебных заведениях. Кроме того, многие англичане самостоятельно изучают русский тельно протестует против деиствии прави-тельства Бетанкура, запретившего коммуни-стическую партию и партию «Революционное движение левых». Партии «Республиканско-демократический союз» и «Демократическое действие» опубликовали заявления, осуждаангличане самостоятельно изучают русский



В ИНСТИТУТЕ теоретической и экспериментальной физики интересные исследования ведутся на установке, ускоряющей частицы до энергии в семь миллиардов электро-новольт. На симике видна часть кольца ускорителя, которое состоит из 112 электро-магнитов. На переднем плане — устройство для вывода пучка частиц. Фото А. Пахомова.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, ЧЕХОСЛОВАЦКИЕ ПАРЛАМЕНТАРИИ!

Сердечно, по-братски встретила вчера ральной ревизионной комиссии КПСС Н. А. Москва прибывшую по приглашению Вер-ховного Совета СССР делегацию Национального собрания Чехословацкой Социалистической Республики, возглавляемую председателем собрания, членом Политбюро Центрального Комитета Коммунистиче-ской партии Чехословакии Зденеком Фирлингером.

В составе делегации - депутаты Национального собрания А. Поспишил, Г. Леф-лерова, С. Влчек, В. Литвай, З. Догналова, А. Банес, К. Петружела, А. Болло, Л. Копецка, В. Кржижка, П. Бенко.

На Шереметьевском аэродроме, укра-шенном государственными флагами ЧССР и Советского Союза, делегацию встречали заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ю. И. Палецкис, Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР И. В. Спиридонов, Председагель Совета Национальностей Верховного Совета СССР Я. В. Пейве, заместитель Председателя Совета Национальностей торговли СССР Н. С. Патоличев, ответверховного Совета СССР И. А. Канров, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, председатель Цент-

ральной ревизионной комиссии и пост. А. Муравьева, председатель исполкома Мос-совета Н. А. Дыгай и другие. В числе встречавших были посол Чехо-словацкой Социалистической Республики в

Советском Союзе Рихард Дворжак, сотрудники чехословацкого посольства.

Прибывших сердечно приветствовал И. В. Спиридонов. С ответной речью выступил 3. Фирлингер.

Прибытие в Москву министра торговли и промышленности Мали

Вчера в Москву прибыл министр торгови и промышленности Республики Мали Хамасире Н'дуре, который присоединится к группе лиц, сопровождающих главу го-сударства и председателя правительства еспублики Мали Модибо Кейта во время его пребывания в Советском Союзе.

На Шереметьевском аэродроме министра Мали встречали министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев, ответ-

Торжественная встреча в Осака

ОСАКА, 24 мая. (слец. корр. «Правды»). Сегодня в полдень через два часа полета вдоль берегов Тихого океана самолет с советским космонавтом на борту приземлил-стя в городе Осака. Тысячи его жителей растно приветствовали Юрия Гагарина. Тут же за воротами аэродроме возник летучий митинг, транслировавшийся по радио и телевидению на всю страну.

Когда советский космонавт наносил визительной обществов привема, устроенного в честь Когда советский космонавт наносил визительной Осака Сата и ства «Япония — СССР», состоялся грандиоз-

Когда советский космонавт наносил визи-ты губернатору префектуры Осака Сато и мэру города Накаи, у зданий, украшенных советскими и японскими флагами. Юрия Гагарина встречали большие толпы людей,

н. денисов,

Африканцы-за разоружение!

КАИР, 24 мая. (Соб. корр. «Правды»).
Кения, Южная Родезия и другие африканские колонии пошлют своих представителей в Москву на Всемирынай высь. Тасивный редактор газеты «Замбаве представителей» Москву на Всемирынай высь. Тасивный редактор газеты «Замбаве представителей» Москву на Всемирынай редактор газеты «Замбаве представительная сказал: Каждый африканец у меня на родине мечтает как можно быстрее обрести желанную свободу. В этом проблемы Кении, Южной Родезии и всех африканских стран, еще томящихся под иностранным игом, похо-

колонизаторы и их пособники распускали Родевии и всех африканских стран, еще вздорную сплетию, будто единственная томащихся под иностранным игом, поховии и остальных колоний — это соглашение с властями белых. Теперь ей приходит конец. Сама жизив убеждает африканский с подчеркнул Тасиана Мутизноне с властями белых. Теперь ей приходит конец. Сама жизив убеждает африканский в подчет в подчеркнул тасиана Мутизнине и подчиное освобом вение на совторующих под подчет в под канцев, что подлинное освобождение на- биваясь свободы Южной Родезии, мы тупит значительно раньше, если они вме-те со всеми народами нашей планеты будут бороться за мир без оружия, мир

ловечества. Поэтому мы решили послать свою делегацию в Москву. Мы хотим рассказать с трибуны копгресса о положении в нашей стране, потребовать Мы, кенийцы,— заявил вашему корреспонденту глава Каирского бюро партии КАНУ Одьямбо Окелло,—считаем своей задачей номер один достижение независимости. Но мы не можем стоять в стороне от важнейших международных проблем. Когда СЩА возобновили атомные испытания в Тихом океане, мы поняли, что американские империалисты не котят соглашения в Женеве. Их ничем хотят соглашения в леневе. Их ничем пе оправданный шат усилил междуна-родную напряженность, а значит, и по зволил англичанам продолжать свои маневры в Африке, направленые на то чтобы предлить свое господство на востоке и юге нашего континента.

американский империализи за его под-лую политику в Африке. Она не способ-ствует не только укреплению мира, но и осуществлению наших планов. Это помо-гает англичанам удерживать Южную Родезию, убивать африканцев в моей По моему твердому убеждению, — добавил оп, — проблема национального освобождения Кении, как и других африканских стран, неотделима от борьбы за всемобщее и полное разоружение. И успех переговоров по этой важнейшей проблеме будет способствовать нашему освобождения бождению.

состоявшейся здесь вчера пресс-конференции, посвященной в основном внут-

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ КЕННЕДИ

ВАШИНГТОН, 24 мая. (ТАСС). На

африканцы, за разоружение, но не за то,

чтобы свертывать борьбу за национальное освобождение.

Как и многие мои братья, я ненавижу

И. БЕЛЯЕВ.

ренции, посвященной в основном внут-ренним вопросам, президент США Кен-неди коснулся также ряда международ-ных проблем. Отвечая на вопросы, ол заявил, в частности, что недоразумения между Соединенными Штатами и Запад-ной Германией относительно позиции Вашингтона на советско-американских пере

пинитона на советско-американских переговорах по германскому вопросу устранены. Президент сказал при этом, что США получили контрпредложения ФРГ, которые будут проанализированы и на них будет дан соответствующий ответ. В ходе пресс-конференции Кеннеди был также задан вопрос, останутся ли американские войска в Таиланде после сформирования правительства Ласса. Он ответил, что решение этого вопроса будет зависеть от положения в этом районе. Мы, заявил он, находимся там и будем принимать решение, как долго наши войска должны оставаться там, в зависимости от событий.

ный праздник — День народного просве-щения, культуры и печати. По традиции в столице республики, во всех городах и селах состоялись народные манифестации

и гулянья.
В 10 часов утра над площадью имени
9 сентября в Софин загремели овации.
Собравшиеся тепло приветствовали поднявшихся на трибину Мавзолея Г. Димитрова товарищей Т. Живкова, Д. Ганева, А. Югова и других руководителей
Коммунистической партии и правительства Бодгарии.

Стройными колоннами идут по площа-ди учащиеся и студенты, педагоги, дек-тели науки и культуры. Звучат слова приветствий в честь БКП и КПСС, в честь верного друга болгарского народа,

В. ТЕСЛЕНКО.

В честь знаменательной даты

Посол Волгарской Народной Республики в СССР Любен Н. Герасимов рустроил вчера прием по случаю национального праздника — Дня народного праздника — Дня народного праздника — Дня народного праздника — Дня народного дружбы академик А. Н. Туполев, заме-просвещения и культуры Волгарии.

На приеме были секретарь ЦК КПСС И. Н. Медведев, деятели науми, культого специального образования СССР В. П. Елютин, заместитель министра ти, радно и телевидения. Представителя печанностранных дел СССР С. Г. Лапии, главный редактор газеты «Правда» П. А. Сатюков, министр просвещения РСФСР

СЛАВНЫЙ ЮБИЛЕЙ

ДЖАКАРТА, 24 мея. [Соб. корр. «Правды»]. Коммунистической партии Индонезии— сорок два годе. По случаю юбилея вчера в Джакарте состоялось собрание парчера в джакарта состоялось соорания пар-ийного актива столицы. С докладом на собрании выступил член

В дар кубинцам

ГАВАНА, 24 мая. (ТАСС). Со 2 по 15 мая на Кубе с большим успехом прошла советская выставка медицинского оборудования.

ская выставка медицинского оборудования. 23 мая ясе экспонировавшееся на выставке оборудование, инструменты и медикаменты были переданы по решению Советского правительства в дар кубинскому народу. Выступая с краткой речью на официальной церемонии передачи экспонатов советской выставки Кубе, министр здравоохрачения Кубы Хосе Вентура Мачадо от имени революционного правительства и народа Кубы сердачно поблагодарил Советской правительство и советский народ за этот дер. По поручению Советского правительства выставки передал в дар кубин-

наших специалистов и вел переговоры о техническом содействии Советского Союза в строительстве этого завода. Переговоры закончились подписанием контраита.

Это будет, заявил тов. Бебенин, круп-

Это будет, заявил тов. Бебенин, крупнейшее предприятие подобного рода не
только в Индии, но и во всей Юго-Восточной Азии. Оно во многом превзойдет
строящийся сейчас при участии английских фирм завод электромашиностроения
в городе Бхопал.

Завод в Хардваре станет выпускать
паровые и гидравлические турбины с генераторами мощностью до 200 тысяч килюмат — общей мощностью полтора миллиона киловатт в год, крупные и средние электрические машины переменного
и постоянного тока общей мощностью
515 тысяч киловатт в год.

Техническое проектирование завода приятия Советского Союза. Председатяжелого электрооборудования для Индинарада. Предприятие будет сооружено в штате Уттар-Прадеш, вблизи города Хардвара, у отрогов Гималаев. Вернувшийся в Москву из Дели заместитель председателя объединения продмашэкспорть Н. Л. Бебенин сообщил, что он находился в Индии с группой наших специалистов и вел переговоры отехническом содействии Советского приятия. Переговоры, отметил Н. Л. Бебенин, проходили в леловой обстановке. Все ре-

приятия.
Переговоры, отметил Н. Л. Бебенин, проходили в деловой обстановке. Все рекомендации советских специалистов принималнсь индийской стороной с большим вниманием, как вполне отвечающие современному техническому уровню и дающие перспективу дальнейшего расширения выпуска паровых и сигиравлических ния выпуска паровых и гидравлических турбин большей мощности при незначительных капитальных вложениях. (ТАСС).

Китайско-суданское торговое соглашение

лиона киловатт в год, крупные и сред-ние электрические машины переменного и постоянного тока общей мощностью 515 тысяч киловатт в год. В оснащении этой крупной индийской новостройки примуг участие многие пред-

ди учащиеся и студенты, педагоги, деятели науки и культуры. Звучат слова приветствий в честь БКП и КПСС, в честь верного друга болгарского народа, великого борца за мир Никиты Сергеевича Хрущева.

Волее полутора часов продолжалось шествие. Нынешний праздник особенно радостен для болгарского народа. Он нес отпечаток незабываемых встреч с посланцами советского народа во главе с Н. С. Хрушевым

Этими словами, по сообщению АФП из Мадрида, заканивается манифест, распространенный там вчера Коммунистической партией Испании.

«Вок о бок с рабочим классом, борьба которого открывает решающий этап на пути к ликвидации франкистской диктатуры,— говорится в манифесте,— выступают интеллигенция, студенты, женщины, которые заявляют протесты и выражают солидарность, что подчеркивает силу и глубину происходящего сейчас движения. Происходящая сейчас борьба позволила трудящимся сознать свою собственную силу и выявила слабость диктатуры и разложение ее политической и административной структуры...»

и разложение ее политической и админи-стративной структуры...» В связи с создавшимся положением, указывается в манифесте Коммунистиче-ской партии Испании, «все силы ан-тифранкистской оппозиции должны ре-шительно и энергично выполнить свою историческую задачу, согласовав свои действия и установив необходимое един-ство, которое усилит инициативу масс и их боевой дух». ство, которое уси их боевой дух».

В борьбу включаются

живочения в выставки передал в дер кубе с. м. Кудевацев.

А Р У Ж Е С К А Я Б Е С Е Д А

ВАРІШАВА, 23 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство Пал. находящаяся в полькой объединенной рабочей партии дентрального Комитета Польской объединенной рабочей партии, возглавляемая членом Политбю-митета Французской коммунистической партии, возглавляемая членом Политбю-митета Французской коммунистической партии, возглавляемая членом Политбю-жец и Л. Стасяк,



Террор оасовцев в Алжире. По официальным сведениям, в Алжире за семы недель после подписания звинских соглашений оасовцы убили 1.000 человек и ранили 1.550 человек. И каждый день — десятим покушений, взрывов, убийств. На снимке: жертва оасовских палечей не улице Мишле в Алжире.

Фото Франс Пресс — ТАСС.

ПРАЗДНИК БОЛГАРСКОГО НАРОДА Призыв к единству САЛАН, ЕГО ДРУЗЬЯ И ПОКРОВИТЕЛИ

ПАРИЖ, 24 мая. (Соб. корр. ∢Правдыз). Вчера днем началось седьмое и подледнее заседание французского верховного военного трибунала, который судил
главаря ОАС генерала Салана, Генеральный прокурор сказал, обращаясь и
рокурор сказал, обращаясь и
рокурового наказания».
Политбиро Французской коммунистыпествление государственного переворота,
Генеральный прокурор потребовал приговорить генерала-преступника к смертной назни. Затем начались выступления
адвокатов, долгие нечиные часы словопрений перед объявлением приговора, который, как это стало теперь окончательновствовавшими за стенами судейского здапода под колонивалистским и расистския
ния.

Алжира считают его первым шагом к
ракма как девые силы
рримерению, в то время как девые силы
примиренно, в то вермя как девые силы
ре 15-летнюю девочку в санитарной машие постост этот, как они уже нанесли
ей тяжелое ранеие: совершить тысичи
ей тяжелое ранеие: овершить пестовор трибунала в ка
ей тяжелое ранеие: овершить тысичи
ей тяжелое ранеие: овершить пестовор отменет, получите совршить тысичи
ей тяжелое ранеие: овершить тысичи
ей тяжелое ранеие: овершить пестовор отмененого
ей тяжелое ранеие: овершить пестовор обрачате, что
ей тяжелое ранеие: овершить пестовор и
ей тяжелое ранеие: овершить пестовор и
ей тяжелое ранеие: обрешить пестовор и
ей тяжелое ранеие: обрешить пестовор и
ей тяжелое ранеие: обрешить пестовор и
ей тяж

. . .

Первым, кто сообщил журналистам приговор, был главный адвокат Салана: пожизненное заключение. «Салан спас свою голову!» — это восклицание Тиксье-Виньянкура, фашиствующего адвоката, который защищал главаря ОАС, сегодня в громадных заголов-ках всех парижских газет.

варя ОАС, сегодня в громадных заголов-ках всех парижских газет.

Выйдя вчера вечером на улицу из Дворца правосудня, я увидел квартал Си-тэ в необычном даже для вынешнего Па-рижа виде. Отовсюду подтягивались жан-дармские автобусы, обычно шумные в эти вечерние часы кафе и рестораны бы-ли закрыты, тротуары — почти пусты. Стоящие через каждые пять метров полн-цейские отгоняли всех. кто запермивался Стоящие через каждые пять метров полицейские отгоняли всех, кто задерживался
у стен здания суда, ни одной машине не
разрешено было останавливаться. Даже
силы охраны порядка были настолько
уверены, что Салан будет приговорен к
смерти, что ждали немедленной манифестации ОАС. Прокурор и члены суда получили письма от нового шефа ОАС Годара: «За смерть Салана мы рассчитаемся сразу, уничтожив вас, как собак».
Но меры безопасности на сей раз были
ни к чему. Через несколько часов оасовцы в зале суда и в коридорах Дворца правосудия плясали от радости, вопя свой

цы в зале суда и в коридорах дворца пра-восудия плясали от радости, вопя свой лозунг: «Алжир — французский». Франция поражена приговором. Утрен-ние газеты еще не успели дать коммен-тариев. Но вечерняя «Монд» сегодия от-кровенно заявляет: «Такое решение оше-ломило всех, и сторонники французского

вопреки воле французского народа; они вместе организовали путч 13 мая 1958 года под колонналистским и расистским лозунгом «французского Алжира». Приговор, продиктованный этими классовыми соображениями, отмечается в за-

ввлении, поощряет подрывную деятель-ность ОАС. Он усиливает опасность фа-шизма. Перед лицом этих новых угроз лишь сплоченные выступления и борьба республиканцев могут обречь на провал преступные планы агентов фашизма, ко-почилимам и койма.

преступные планы агенты фациана, ко-лониализма и войны. Национальное бюро Объединенной со-циалистической партии опубликовало за явление, в котором подчеркивает: «Ре-жим, родившийся в грязи 13 мая (имеется в виду военно-фашистский переворот в Алжире 13 мая 1958 года.— Г. Р.), не в главре и за ман 1930 года.— г. г., не посмел приговорить к смерти человека, который привел генерала де Голля к власти. Президент республики лично назначил членов этого чрезвычайного трибунала...».

Процесс Салана, чудовищный террор ОАС в крупных городах Алжира («убнвают, выпивают стакан настойки в соседнем баре и опять убивают», — рассказывал на диях на процессе один из свидетелей), преступления тех же банд во Фран-ции, целящие в первую очередь в демо-кратов, — все это столкнуло французов лицом к лицу с оголтелым колоннализ-

лицом к лицу с оголтелым колониализмом в действии,
Два документа, полученные на этих днях: один — редакцией «Юманите», другой — Всеобщей конфедерацией труда (ВКТ), еще раз показали французам, что такое «ультра». В письме из Алжира крупнейшему объединению профсоюзов Франции — ВКТ говорилось, что полковник Гард — один из главарей ОАС — «отдал приказ парижским ударным бригадам начать действия против ВКТ и, в частности, против лиц, выступавших против ОАС». Оасовцы грозят ныне «применить напалмовые бомбы и зажигательные гранаты».

тельные гранаты». Аналогичное по содержанию письмо было направлено в адрес газеты «Юма-

ните».

Кому же угрожают «ультра» в первую очередь? Газете, которая борется за демократию и мир. Рабочим организациям, которые стоят во главе борьбы трудящихся за их экономические права и приняли самое активное участие в последних забастовках. Дикий, яростный антикоммунизм — каким было, таким и остается лицо фашизма, состоящего на службе капиталистических магнатов. Недавно в типографии «Юманите» была обнаружена бомба такой силы, что в случае взрыва она разрушила бы все здание. ВКТ в своем заявлении указывает. что «активисты и организации

вает, что «активисты и организации ВКТ в самые последние дни обнаружили уже новые попытки покушений на их безопасность». Профсоюзы призывают всех своих членов удвоить и утроить

На теле буржуазной Франции ОАС оста-На теле буржуазной Франции ОАС оста-вила рану, которая не зарубцовывает-ся. Народный гнев и возмущение кипят во Франции против политических банди-тов, которые могут хладнокровно го-товить взрыв у зала конгресса сторонни-ков мира в Исси-ле-Мулино, искалечив-ший молодую парижскую девушку на остановке автобуса и десятки других ее соотечественников; произвести взрыв, убивший более ста грузчиков и их детей

процессе.

процессе.

Салан — не пророк, вопиющий в пустыне. У него есть союзники вроде Сустеля, выпустившего недавно том мемуаров о Пятой республике — «Обманутые надежды» (продающийся во всех парижских книжных лавках). Этот том Сустель обрю — все средства (я говорю — все средства) должны быть пущены в ход». Или советники вроде бывшего премыера Било. бежавшего за границу. премьера Бидо, бежавшего за границу, чтобы возглавить «национальный совет» ОАС, но до сих пор сохраняющего свой пост депутата Национального собрания, Присяга ОАС и... депутатский мандат — все возможно в «свободном мире».

Присяга ОАС и... депутатский мандат — все возможно в «свободном мире». Есть у ОАС «сильная фигура», тесно сочетающая, как поясияют некоторые парижские газеты, «теорию с практикой». Это — полковник Аргу. Он организует террсристические акты, легко совершает нелегальные поездки из Алжира во Францию, а недавно посетил французские военные соединения, расквартированные в Западной Германии, и вел беседы с некоторыми высшими офицерами из числа своих друзей. Но Аргу успевает также писать и «теоретические» брошюры ОАС.

Одну из этих брошюр перепечатал парижский еженедельных «Экспресс», назвав ее «Майн камиф» полковника Аргу». Больше всего поражают в этой брошюре ее общий стиль и аргументы. Читаешь ее и забываешь, что автор — преступник, разыскиваемый полицией за убийства и взрывы. Кажется, что вее это уже много раз писалось в вполне сотидных и почтенных газетах Запада. Невольно вспоминается циничное восклицание одного из свидетелей защиты на процессе Салана — депутата Бернара Лафэ: «ОАС? Да это же продукт режима!».

Первый тезис ОАС: Всеми силами участвовать «в борьбе западного мира с коммунистическим миром», результат которой «вопрос жизян и смерти не только для Франции, но и всего Запада». Прямо кажется, будто у тебя в руках одно из последних заявлений НАТО.

Второй тезис: Главная экономическая задача Запада—сохранить свои прежние

одно из последних заявлений НАТО, Второй тезис: Главная экономическая задача Запада—сохранить свои прежние колониальные рынки путем неоколониальной политики. Этот «экономический анализ», столь распространенный на Западе, нужен Аргу для совершенно конкретного обоснования нынешних действий ОАС в Алжире.

Далее Аргу еще откровеннее: «Запад страдает от избытка цивилизации. Значит, поменьше цивилизации. Надо использовать в политике те средства, пишет

зовать в политине те средства, пишет Аргу, которые еще не решаются пустить в ход некоторые государства. Тут ОАС на практике показывает, о чем идет речь. И, наконец, последний тезис; «Армия должна навести порядок в наем собственном доме». Сказано ясно, Было бы наивно приравнивать ОАС и

каким-то мелким группировкам уголов-ных элементов. Как и в других странах Запада, фашизм во Франции, выступаю-щий здесь под флагом ОАС, свил себе прочные гнезда

прочные гнезда.

ОАС знает, что у нее есть лишь один беспощадный и грозный враг — трудовой народ Франции. Поэтому силу и организованность авангарда этого народа ОАС и хотела бы сломить в первую

Но... руки коротки! — отвечает народ Франции.

ДАМАССКАЯ НЕДЕЛЯ

Ближний Восток всегда живет ожиданием неожиданностей.

нием неожиданностей.
Включив радио рано утром 28 марта, мы узнали о перевороте в Сирии. Учредительное собрание и правительство были распущены, президент ущел в отставляться в пределения ку, военное командование взяло власть в свои руки. Сирийско-ливанская грани-ца была закрыта, сообщение прервано. Мурналисты толпились в Бейруге, газеты пережевывали жвачку сенсацион-ных, противоречивых, а иной раз и про-

ных, прогиворечивых, а иног раз и про-сто неленых слухов.

Наконец, вечером 29 марта сообщили: иностранные корресполденты приглаше-ны в Дамаск на пресс-конференцию. Утром следующего дня мы мчались в Сприю. Кружила горная дорога; по скло-

нам спускались террасы садов; пустые отели с заколоченными ставнями ждали

отеля с заколоченными ставиями ждали посетителей, которых пригоияет сюда изнурительная жара. Но думалось не об втом. Думалось о Сирии. Видимо, политическая атмосфера в Дамаске была столь накаленной, что взрыв оказался неминуемым. В нем явно слышался отзвук классовой борьбы, которой охвачены и Сирия, и другие независимые арабские страны. Жизнь показывает, что, когда завоевание политической независимости в основном завершеской независимости в основном заверше ской независимости в основном заверше-но, на первое место в новых независи-мых странах Азии и Африки выдвигают-ся классовые противоречия. Националь-ная буржуазия стремится закрепиться у власти, ограничить права трудящихся. Проявляется ее двойственный характер. с одной стороны, буржуазия заинтересована в осуществлении основных задач

вана в осуществлении основных задач антиимпериалистической, антифеодаль-ной революции: с другой — она склоина к соглашательству с империализмом и внутренней реакцией во имя осуществле-ния своих целей. Сирийская буржуазия пошла на союз с Египтом в надежде укрепить свои по-зиции и подорвать демократическое дви-жение в Сирии. Но как только объеди-нение с Египтом обернулось против инте-ресов крупной сирийской буржуазии в результате национализации банков и ком-паний, а также других реформ, проводи-Сирийская оуркувани пошла на союз старого города и шумными новыми провиции и подорвать демократическое движение в Сирии. Но как только объединение с Египтом обернулось против нить
ресов крупной сирийской буржувани в
результате национализации банков и комнаний, а также других реформ, проводымых в Объединенной Арабской Республике, она отказалась от союза. Произошел военный переворот 28 сентября
1961 года, приведший к отделению Сирии от Египта.

Сирийские демократические силы были ослаблены годами репрессий. На выборах в учредительное собрание победили реакционные элементы. Среди депутатов оказался, например, некий эльхади, крупнейший феодал, Во время при-

Виктор МАЕВСКИЙ

Сегодия мы публикуем второй очерк обозревателя «Правды» о положении в странах Ближнего Востока.

сяги в парламенте он изрек: «Буду уважать все законы, кроме закона о зе-мельной реформе». Внутренняя реакция, поощряемая империалистической аген-турой, распоясалась. Был принят закон, по которому бывшим владельцам возвра-щались предприятия и акционерные об-пества. Напионализированные ранее. щества, национализированные ранее. Крестьян стали сгонять с земли. Правое пыталось сохранить антидемократиче-ское законодательство, отказывая в тре-бовании трудящихся обеспечить свободу

партий, профсоюзов, печати. «Сирия — это больной», — писали га-зеты на Западе, и импернализм не замед-лил объявить себя исцелителем. Зарулил объявить сеом исцелитель. Зару-бежные монополии усилили нажим на сирийское правительство, добиваясь про-никновения в экономику страны, измене-ния ее внешнеполитического курса. Из Лондона настойчиво навязывали пожеллондона настоично навизывали пожел-тевший от времени рецепт «Благодатно-го полумесяца» — объединения арабских стран вод британским контролем. В Ва-шингтоне надеялись на израильские «припарки»: агрессивные вылазки против Сирии со стороны Израиля учащались. Имперналистический врачеватель похо-дил скорее на мясника, который берет в руки топор...

Вот и сирийская граница. Пограничная

полиция и таможня под плакатом: «Добро пожаловать в Сирию!»
После суматошного Вейрута, с его кривыми, узкими, горбатыми улицами старого города и шумными новыми проспектами. Дамаск кажется тихим и уют-

рут передвать материал. Мы останови-лись послушать, что говорят в народе. Кто-то с оптимизмом утверждал: «Так будет лучше». Другой говорил более осторожно: «Мы привыкли к переворо-там». Третий заметил: «Надо извлечь уроки из прошлого».

В последующие дни я не раз беседовал с редакторами дамасских газет, общественными и политическими деятелями. Вот как вырисовывались события, непосредственно предшествовавшие перевороту 28 марта.

Законы, принятые учредительным собранием, вызвали глубокое недовольство в народных массах и в армии, считающей себя ответственной за судьбы страны. В довершение всего возник кон-фликт между верховным командованием и премьер-министром из-за сирийско-иракского соглашения. В результате заиракского соглашения. В результате за-иулисных переговоров президент Кудси и бывший премьер-министр Давалиби, как утверждают, согласились приоста-новить действие законов, направленных против национализации и земельной ре-формы, принять меры для ослабления реакционной роли «учредиловки».

Однако группа офицеров во главе с Нахлява, имевшая большинство в командовании, настояла на роспуске учреди-тельного собрания и отставке правитель-ства. 28 марта произошел переворот. Он сразу же породил разногласия в армии, так как командование на местах не было, судя по всему, осведомлено о том, что происходит в Дамаске, и колебалось. Началось брожение в некоторых гаринзонах. В Халебе (Алеппо) власть захватили элементы, искавшие поддержки извен. Страна оказалась на грани гражданской войны.

данской воины.
Поздно вечером 31 марта мы ужинали в «Восточном клубе» — этом дамасском центре политической мысли и политических интриг. Обычно жужжащий, словно пчелиный улей, клуб был в этот вечер почти пуст. К нам за столик подсел известный сирийский делец, в прошлом министо: министр:

 Ночью может что-то произойти.
 Кажется, нам хотят оказать братскую помощь с юга.. Речь шла об Иордании, где хозяйни-

чает британский империализм. Там чтото затевалось, и об этом знали в Дамаске. Нужны были быстрые действия, чтобы справиться с нависшей угрозой. В Хом-се собрались представители военных округов. После дебатов, которые продол-жались, как рассказывают, целый день,

были выработаны решения, направленобили вырасотаны решения, направленные на преодоление кризиса. Группа офицеров во главе с Нахляви была вы-слана из страны. В Халеб двинулись войска, и в течение нескольких часов положение там было восстановлено.

Самым характерным в жизни Дамаска в эти дни был человек у радиоприем-ника. Радно слушали все, везде и всю-ду. По дамасскому радио марши сме-нялись «балягами» и «баянами» — запялись чозлизми» и чодинати воденного коман-дования. Сообщения, одно другого сен-сационнее, распространялись по радно Лондона, Вашингтона, Парижа, Израиля, лондона, выпингтона, парижа, газраили в Канра. Слушая такого рода сенсации в Дамаске, нетрудно было понять, что определенные силы пытались осложнить и без того сложную обстановку в Сирии, преследуя свои цели.

представитель «правды» оудет принят главнокомандующим вооруженными си-лами генералом Захреддином. И вот мо-лодой майор везет меня в генеральный штаб, Массивное серое здание находит-ся под усиленной охраной. Мы подходим к двери, солдат опускает штык, предим к двери, солдат опускает штык, пре-граждая путь майору, но тот безмольно отстраняет штык рукой. По длинным ко-ридорам проходим в небольшой кабинет с письменным столом на тонких ножках, низкими креслами и традиционным из-речением из корана на стене. Входит генерал Захреддин — крепкий мужчина среднего роста. После коротких привет-ствий начинается беседа.

Я говорю о слухах, которыми полон Дамаск, спрашиваю, каково внутреннее положение страны.

положение страны. — Положение устойчивое и хорошее, — отвечает генерал. — Провокациопные слухи обычно распространяются империалистической пропагандой, которая
использует любые средства, чтобы наиести вред нашей стране. Наша внешняя
политика, как указано в заявлении верховного командования вооруженными
силами, — это политика позитивного нейтралитета. Мы знаем о концентрации израильских войск на сирийской границе и
о прибытин американского флота в Бейрут. Это не может не беспокоить нас. Однако мы внимательно следим за развитнем событий и не дадим себя застать
врасплох. Сейчас трудно сказать, во что врасплох. Сейчас трудно сказать, во что это все выльется.

Каковы первоочередные задачи.
 стоящие перед страной?

 Сформирование правительства, вы-работка постоянной конституции и проведение выборов в парламент,

 Каким будет правительство?
 Правительство будет только гражданским.

Генерал говорит о дружественных от-ношениях между Сирней и Советским Союзом и выражает надежду на то, что и в будущем эти отношения будут раз-виваться столь же успешно. В заключение беседы он желает успехов «Правде», как и всем советским газетам — глашатаям правды в борьбе за процветание советского народа, в борьбе против империализма.

Политический кризис шел на убыль.

политическими деятелями продолжались консультации относительно сформирования нового правительства. Некоторое время спустя эти переговоры завершились возвращением на президентский пост Кудей и сформированием нового Слухи надоели. Только у руководителей командования можно было получить ответственную информацию. Я понимал, насколько это трудно, но обратился выступил с заявлением о политике новогом ответственную информацию ответственную информацию. В понимал, заъ-Азме. 21 апреля премьер-министр выступил с заявлением о политике новогом правительства. Он указал, что внешняя политика правительства «строится представитель «Правды» будет принят на принципах позитивного нейтралитета, и принципах позити на принципах поэмгиямого неитралитета, неприсоединения, удаления от военных блоков и лагерей, от «холодной войны», на уважении принципов Устава ООН». За последнее время был восстановлен (с некоторыми изменениями) закон о земельной реформе, подтверждено реше ние о национализации крупнейшей пря дильно-ткацкой компании «Хумасия» Время покажет, что принесут сирийско му народу эти решения.

Я пробыл в Дамаске неделю и поки Я пробыл в Дамаске неделю и покинул его, как только была открыта граница. Одним из самых бурных дней той недели было 5 апреля. Хоронили двух офицеров, убитых мятежниками в Халебе. Тысячи людей вышли на улицы столицы. Черные катафалки, увитые цветами, двигались сквозь толлу, которая закипала гневом. На белых полотиницах, развевавшихся над колоннами демонстрантов. было написано: «Смерть империализму!», «Да здравствует единство народа и армии в борьбе против империализма!», «Да здравствуют демократические саободы — основа единства!». Империализм и внутренняя реакция

Империализм и внутренняя реакция пытались поставить сирийский народ на

Народ сказал свое слово, отвергную роиски империалистов и их наймитов.

у Сирии немало трудностей впереди. Надо решать экономические проблемы (три года подряд неурожайі), нужно укрепляль независимость, быть начеку перед опасностью со стороны агрессивных сил в Израиле, происков извне. Этг большие задачи можно решить, лиш смело опираясь на демократические силы народа — надежный щит в борьбе за свободу и независимость страны, --- Г. РАТИАНИ.

ОТПОР *TPOBOKATOPAM*

РИО-де-ЖАНЕЙРО, 24 мая. (ТАСС). Бразильцы единодушно осуждают анти-Бразильцы единодушно осуждают анти-советскую провокацию реакционных кру-гов страны, пытавшихся произвести взрыв бомбы на советской торгово-про-мышленной выставке в Рио-де-Жанейро, В Сан-Пауло 22 мая состоялся массо-

Политический кризис шел на убыль. В Сан-Пауло 22 мая состоялся массомежду командованием и известными
политическими деятелями продолжались
консультации относительно сформирования пового правительства. Некоторое
время спустя эти переговоры завершились возвращением на президентский и многие другие. Руководство профсоюзмежду и сформированием изведенность ботрешинения текстильщиков напраного объединения текстильщиков напраправительства во главе с Ахмед Бешир вило президенту Гуларту телеграмму, в эль-Азме. 21 апреля премьер-министр которой полчеркивает необходимость обеспечить нормальные условия для ра-боты советской выставки. «Бомба, подброшенная на советскую

«Бомба, подброшенная на советскую выставку,— пишет газета «Ултима Ора»,— направлена не только против Советского Союза, но и против всех бразильнев, против настоящего и будущего нашей родины». «Вомбу на советскую выставку,— пишет «Газета де Ногисиас»,— подбросили агенты Ласерды». Сообщается, что вчера вопрос о провокации должен был обсуждаться на заселании бразильского правительства. Со-

дании бразильского правительства. Со-ветская торгово-промышленная выставка продолжает нормально работать. Ее по-сещают многие тысячи жителей Рио-де-Жанейро.

НАГЛАЯ ВЫЛАЗКА **РЕВАНШИСТОВ**

РЕВАНШИСТОВ

ВЕРЛИН, 24 мая. (Соб. корр. «Правды»). Вчера подстрекатели из «фронтового города» учинили одну из самых своих злостных провокаций после 13 августа 1961 года. Вечером в районе Шарихорстштрассе распоясавинеся молодчики из западноберлинской полиции открыли оголтелую пальбу по пограничникам ГДР, которые стояли на посту и исполняли свои служебные обязанности по охране рубежей народного государства. В результате этого нападения молодой унтер-офицер Петер Герниг пал от руки преступников. Другой служащий пограничной охраны ГДР был ранен. Как указывается в сообщении министерства внутренних дел ГДР, провокаторы вряд ли осмелились на подобную вылазку, если бы они не пользовались попустительством и поддержкой западноберлинского сената и некоторых представителей оккупационных властей.

В, КУЗНЕЦОВ,

В. КУЗНЕЦОВ.

ГЕОГРАФИЯ

ОТДЫХА

Начался новый курортный сезон, наступало время массовых летинх отпусков,

Алтай, Забайкалье, Поволиве, Карельский перешеек, Дальний Восток, среднерусская полоса— сколько в на-шей стране чудесных мест отдыха, кроме традиционных курортных зон!

Редакция «Правды» связалась с рядом территориаль-ных куроргных управлений профсоюзов и попросила рас-сказать о том, как подготовились на местах к приему отды-

XAMUURX.

— У нас отдохнут в ны-нешнем сезоне более шести-

сот тысяч трудящихся — значительно больше, чем в про-

шлом году,— рассказал на-чальник Московского терри-

торнального курортного управления тов. А. Николаев. — К их услугам — два курорта,

20 санаторнев и около ста домов отдыха, расположенных в семи областях центрально-

европейской зоны, в живопис-ных местах, славящихся своей природой.

ится санаторий в Озерах на четыреста мест.

четыреста мест.

Влагоустраиваются и расширяются бальнеологические курорты «Краинка» и санаториях сооружены пляжи, спортивные площадки, аэросолярии. Садоводы посадили на территориях здравниц около ста тысяч деревьев и кустарников.

ев и кустарников,

В здравницах развернулись большие строительные работы. Сейчас с помощью промышленных предприятий сооружается ряд
новых корпусов, павильонов,
хозяйственных построек. Ввод
у позволять в специие трех

их позволит в течение трех лет увеличить контингент от-

лет увеличить контингент от-дыхающих более чем на пять тысяч человек. Такие корпу-са возводятся в санаториях «Воробьево», «Дорохово», в домах отдыха «Карачарово», «Кораллово», «Лужки» и других, Расширяется курсо-вочное обслуживание, В те-чение года в дома отдыха с курсовками прибудет более тридцати тысяч человек.

В Барнауле к телефону по-дошел начальник Алтайского территориального курортного управления тов. А. Спиридо-нов:

ся летний курортный сезон.

— С 15 мая у нас начал-

тридцати тысяч человек.

ев и кустаринков,

Впервые распахнутся нынче двери дома отдыха «Красный бор», вступит в строй также новый корпус в санатории «Поречье». Стро-

добрые всходы

куружиой плантации. Они ра-достню, счастливо улыба-лись, Кучерявый, черноволо-сый 20-летний парень из провывани Ориентэ Хуан Марчеко и звеньевой меха-низатор полхоза «Путь к ком-жунизму» Славянского рай-она — широкоплечий, русо-волосый русский парень Ни-колай Мирошниченко. — Хорошо! Молодец! — говорил своему другу звенье-вой.

- Муй бьен! Очень хорошо! — смеялся кубинец.
Они с восхищением смотрели на молодые, нежные
всходы кукурузы, и их лица
сияли от гордости и счастья.
Так всегда радуется человек,
вндя плоды труда рук своих.
Здесь, на этом поле, вдали от
родицы, Хуан Марчеко проложил свою первую борозду;
засеял первую в жизни делинку. рошо! — смеялся кубинец.

линку.
— Это будет урожай.

взращенный руками русских
и вубинцев, урожай дружбы! — взволнованно сказал
Николай Мирошниченко.

инколаи мирошниченко.
Никогда не забудется дружба, рожденная в труде. Хуан Марчеко при помощи своих русских братьев овла-дел мастерством механизатора, научился водить тракторы и комбайны, сеять и убирать ппеницу, кукурузу, рис. Почти месяц он прора-ботал ружа об руку с рус-ским трактористом Николаским трактористом ем Мирошниченко.

С открытым сердцем встретили кубинцев, при-ехавиих на практику. в бригаде передового кубанско-го механизатора Николая го механизатора Николая Мурмеля из колхоза «Путь к коммунизму» Славянского района. Щедро, по-братски делились своим богатым опытом кубанские мастера высотом муолистве мастера высо-ких урожаев со своими дру-зьями, поведали им о всех своих «секретах» и премуд-постях. На одном тракторе работали в дни весениего се-ва Николай Червоный и ва Николай Червоный и Серхно Очоа, Василий Сав-

кин и Ранхель Эрнандес, Коллектив Славянского училища горячо поздравил с спешным окончанием курса успешным окончанием курса отличинков учебы молодых кубинцев из провинции Ори-ентэ — Диосдало Консуэгра, Ромон Оливера, Абелардо Лабрадо, Рафиель Гонсалеса лаорадо, Рафаель гонсалеса и других выпускников. По-сле учебы они успешно про-шли производственную прак-тику в колхозах и совхозах Славянского и Красноармей-

ского районов, проиотливый ному конгрессу за всеобщее разоружение и мир. С сообщением о подготов-

КУБИНЦЫ ЗАВЕРШИЛИ УЧЕБУ НА КУБАНИ

преподавателей, воспитате-лей не пропал даром. Моло-дежь Кубы не только полу-чила новые профессии, но и прошла замечательную шкопропла замечательную имо-лу воспитания в духе коллек-тивизма, товарищества, вза-имной выручки, бескорыст-ной дружбы, Вдали от родны кубинцы

вои дружов.
Вдали от родины кубинцы не чунствовали себи одлиокими. У иих появились тысячи дружей на Кубани, Ставрополье, на Дону, на Урале,
в Сибири, на Дальнем Востоке. Свыше 20 тысяч писем
получено за год учебы в адрес кубинцев Славянского
училища со всех концов Советского Союза. Однажды в
печати появился фотоснимок
бывшего рубщика тростника, а ныне отличного механизатора Фермин Морено. После этого он стал получать
общирную корреспонденцию.
Молодой кубинец отметил на
карте СССР 16 городов, из
которых ему прислали пись-

катре СССР 10 городов, из которых ему прислали письма ростовчане, уральцы, сибиряки, дальневосточники...
— У меня теперь очень много-много хороших и верных друзей, — говорит Морено Фермии но Фермин.

На своем родном языке от па своем родном языке от имени всех учащихся, от имени всех тружеников героического острова Морено Фермин, Диосдадо Консуэтра, Ромон Оливера и их

братья! Советский народ, Комму-Советскии народ, комму-нистическую партию, наше правительство и своего луч-шего друга Никиту Сергееви-ча Хрущева горячо благода-рят за бескорыстную помощь в строительстве новой жизни

все труженики свободолюби-вой Кубинской Республики. Кем был совсем недавно Висенте Гутнерес? Рубщи-ком тростника. Он гнул спину ради прибылей американ-

Октябрьский зал Дома сою-зов вечером 24 мая заполни-

ли многочисленные предста-

вители общественности екны и Московской области, Они собрались для того, что-бы обсудить вопросы, связан-ные с подготовкой и Всемир-

МОСКВИЧИ-НАВСТРЕЧУ ВСЕМИРНОМУ КОНГРЕССУ

ских монополистов. С оружи-ем в руках по призыву Фиде-ля Кастро он ушел в горы к ля Кастро он ушел в горы и партизанам, сражался за новую жизиь. Теперь Висенте Гутиерес — инструктор-меканизатор, замечательный мастер своего дела, Отчизна великого Ленина верпула ему счастье, сделала квалифицированным специалистом. — Учеба окончена. Нас ждут на родине, в кооперативе. Теперь — за дело, за дружную работу! — вдохновенно говорит Висенте Гутиерес. — Ваш опыт поможет нам строить новую жизиь на ку-

строить новую жизнь на ку-

оннекой земле. Добрые слова, горячие пожелания выражают совет-ским людям отцы и матери за помощь их сыновьям — посланцам Кубы.

Вот письмо матери Висенте Гутиереса, рядовой кубинской женщины Марии Тереза в адрес коллектива Славянского училища механизавянского училища механиза-ции. «Дорогие друзья! — пи-шег она. — Спасибо вам за нашего сына Висенте Гути-ереса. Здесь, на родине, в прекрасной Кубе, все мы радуемся, гордимся его успе-хами в учебе. Ждем его воз-

хами в учесо, годем его воз-вращения домой». Да. есть чем гордиться матери Марии Тереза: ее сын с отличными оценками закончил учебу и едег на

родину специалистом. Кубинцы прощаю: Кубинцы прощаются с механизаторами колхозов и совхозов Кубани. Повсюду слышатся слова:

— Вива амистад! Да здравствует дружба!
— Вива Кубань — Куба!
— Вива Гавана — Кубань!
— Аста ла виста!

До свидания! До встречи! На днях свыше 500 моло-дых кубинцев после оконча-ния учебы на Кубани и Ставрополье выезжают в Москву, а затем отправятся к родным берегам, домой строить новую жизнь.

в. яхневич. (Корр. «Правды»). г. Краснодар.

ке к конгрессу на собранни выступил заместитель председателя Советского комитета

содействия проведению конгресса В. И. Кочемасов,

гресса В. И. Кочемасов,
На собрании избран новый
состав Московского комитета
защиты мира. Избраны также делегаты на Всесоюзную
конференцию за всеобщее

конференцию за всеобщее разоружение и мир.



— АМИСТАДІ ДРУЖБАІ — говорят мехенизаторы бригады Николая Мурмеля из колхоза «Путь к коммунизму» Славянского района и их друзья — посланцы Кубы, выпускники училища механизации сельского хозяйства,
 Фото Е. Иванинковой.

ской области Ф. Ф. Зарем-бинская и другие. С заключительным словом выступил председатель ЦК ДОСААФ СССР генерал ар-мии Д. Д. Лелюшенко.

К делегатам и гостям съезда с речью обратился

главнокомандующий сухопут-

главнокомандующий сухопут-ными войсками, заместитель министра обороны СССР, Маршал Советского Союза В. И. Чуйков. Он передал привет участникам съезда и

в их лице всем досаафовцам страны. В. И. Чуйков выразил уверенность в том, что организации ДОСААФ под руководством партийных органов внесут достойный вклад

в укрепление оборонной мо-щи нашей Родины.

участников и гостей съезда приветствовали пионеры. Пятый съезд ДОСААФ продолжает свою работу.

ПЯТЫЙ ВСЕСОЮЗНЫЙ СЪЕЗД

24 мая V Всесоюзный съезд ДОСААФ продолжал свою работу. Делегаты обсуждали отчетные доклады ЦК ДОСААФ СССР и цен-

ЦК ДОСААФ СССР и центральной ревизионной комистии и доклад об изменениях в уставе общества. Выступившая в прениях председатель комитета ДОСААФ Московского района города Харькова О. И. Вабкина говорила о самодеятельных клубах, позволяющих широко привлежать труляшихся к овладению технилишихся к овладению технилишихся к овладению технилишихся к овладению технилишихся к овладению технилящихся к овладению техни-

дящихся к овладению техническими знаниями и техническими видами спорта.
О работе Азербайджанской организации ДОСААФ рассказал председатель республиканского комитета Д. М.

Джавадов. Председатель исполкома Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР Г. А. Митерев от име-ни 45 миллионов членов об-ществ приветствовал делега-тов и гостей съезда. Оратор улелил внимание также неко

уделил внимание также некоторым вопросам совместной работы двух патриотических обществ. На съезде выступили также председатель Федерации ралиоспорта СССР Герой Советского Союза Э. Т. Крепкель, председатель Киргиз-************

> **МУЗЫКАЛЬНАЯ** жизнь

В Центральном Доме композиторов был устроен творческий вечер советско-го композитора В. Фере го композитора В. Фер в связи с его шестиде сятилетием.

Ж Лауреат международных конкурсов В. Климов дал два концерта в Днепропетровске. В программе концертов. — музыка Чайковского, Баха.

в программе кописртов— музыка Чайковского, Баха, Ветховена, Сен-Санса и дру-гих композиторов. В Праздник музыкальной весны, посвященный Чайков-скому, проведен в Ижевске. С концертом из произве-тений Баха выступил в Ма-

дений Баха выступил в Ма-лом зале Московской консер-ватории камерный оркестр, руководимый лауреатом руководимый лауреатом международных конкурсов Р. Баршаем. «За Оперу Леонкавалло «За

ва» поставил Свердловский театр оперы и балета. Заглавную партию исполнила моло-дая певица А. Поставкина,

Пятидесятилетие М. Стельмаха

КИЕВ, 24. (Корр. «Правды»). Общественность Киева отметила сегодня 50-летие со дня рождения видного укранского писателя, лауреата Ленинской премии Михаила Стельмаха. В Большом зале ского комитета ДОСАА Φ К. Ш. Шатманов, спортсменка-парашютистка из Иркутской области Φ . Φ . Зарем-Государственной консерватории имени П. И. Чайновского собрались литераторы, рабочие, труженики полей, предчие, гружения полен, пред-ставители партийных, совет-ских и общественных органи-заций, деятели культуры сто-лицы Укранны. Со словом о жизни и твор-

ческом пути юбиляра высту-пил Василь Земляк. В адрес юбиляра поступи-ло много приветствий от пар-тийных, советских и обще-ственных организаций, а также от читателей, от видных деятелей культуры Москвы, Ленинграда и братских союзных республик. В заключение с ответным словом благодарности и признательности выступил тепло встреченный присутствующими Михаил Стельмах.

новые

О ЛЕНИНЕ. Воспоминания зарубежных современников. Мо-сква. Госполитиздат. 1962 г. 535 стр. Тираж 60 тыс. экз. Цена 88 к. Участницы великого со-

УЧАСТНИЦЫ ВЕЛИКОГО СОЗИДАНИЯ. Сборник воспоминаний советских женщин — активных участниц социалистического
строительства. Москва. Госполитнадат. 1962 г. 423 стр. Тираж
30 тмс. экз. Цена 74 к.
О КОММУНИСТИЧЕСКОМ ОТ-

О КОММУНИСТИЧЕСКОМ ОТ-НОШЕНИИ К ТРУДУ. Сборник документов и материалов. Мо-сква. Госполитиздат. 1962 г. 287 стр. Тираж 60 тыс. экз. Цена 46 к. В. Г. АФАНАСЬЕВ. Основы Популярный учебник. Издание второе, переработанное и допол-ненное. Москва. Соцэктиз. 1962 г. 400 стр. Тираж 300 тыс.

ненное. Москва. Соцэкгиз. 1962 г. 400 стр. Тираж 300 тыс. экз. Цена 52 к.

корней чуковский, сокормеи ЧУКОВСКИЙ, Современники. Портреты и этюды. Из серии биографий «Жизнь замечательных людей». Москва. Издательство «Молодая гвардия». 1962 г. 704 стр. Тираж 200 тыс. экз. Цена 1 р. 23 к.

ЛАСТОЧКА. Сборник расска-зов и повестей советских киргиз-ских писателей. Москва. Изда-тельство «Молодая гвардия»,

книги

Группы Германии, * * *

КИЕВ. (Корр. «Правды»). Здесь, во Дворце спорта, начались финальные сорев-нования на личное первен-ство Советского Союза по

боксу. В них участвует более 120 спортсменов.

МОСКВА. Вчера на стадионе «Динамо» в очередном состя-

зании на первенство страны по футболу среди команд класса «А» встретились динамовцы Москвы и Ленинграда, Москви-

чи победили со счетом 4:0.

ж ж ж ОДЕССА. (Корр. «Правды»).

1962 г. 416 стр. Тираж 15 тыс. экз. Цена 77 к. ВРАГ ВСЕГО МИРА. Сборник

документальных материалов о современном германском милитаризме и фашизме. Перевод с немецкого. Москва. Издательство иностранной литературы. 1962 г. 312 стр. Цена 73 к. ~~~~~~~~

СПОРТИВНЫЕ ВЕСТИ

ЛЕНИНГРАД, (Корр. «Правды»). Вчера у Московского парка Победы был дан старт ленинградскому велотуру — традиционной многодневной велогонке. В дальний путь протяженностью 1.250 километров отправились 140 спортеменов из 19 команд. В гонке участвуют велосипедисты Ленинград и Ленинград и ленинградской области. ной борьбе, завершилась победой одесских футболистов со счетом 4:2. м ф ф мОСКВА. На проходящих здесь состязаниях пловцов пяти стран в эстафете 4 × 100 метров вольным стилем было установлено сразу лять новых рекордов. Победила команда ФРГ с новым рекордом Европы и ФРГ.
Второй с новым рекордом Сорная. Национальные рекорды установили команды Финляндии и Швеции.

* * * * да и Ленинградской области, Красноярска, Норильска, Группы советских войск в

* * *

КЮРАСАО. (ТАСС). В тринадцатом туре шахматного турнира претендентов после пятичасовой борьбы все четыре
партии отложены.
Во встрече Фишер— Петросян
советский гроссмейстер имеет
серьезные шаксы на выигрыш.
Партия Бенко — Керес отложена на 41-м ходу в позиции, где
американскому гроссмейстеру

американскому гроссмейстеру предстоит весьма трудная задапредстоит весьма трудная задача бороться за инчью. Геллер имеет материальное преимущество в партии против Таля. В партии Филип — Корчной советский гроссмейстер сохранил более благоприятное положение. В раз.

Славится среди трудящихся Барнаульский санаторий,
расположенный на окраине
города, в сосновом бору.
В этом году мы также
расширили его. Но вместо
строительства нового корпуса используем пароход, который установили у причала на берегу Оби.

на 250 мест каждый. Здесь же строится общекурортная теплотрасса. Последнее время на курорте проведены большие буровые работы, увеличившие поступление горячей лечебной воды в 6—8 ваз

Новое здание возводится в Зудиловском доме отдыха близ Барнаула, расширяется Шубинский дом отдыха, Здесь сооружен летний павильон, в котором дополни-тельно отдохнут десятки лю-

Всего в этом сезоне в здравницах нашего управле-ния отдохнуг и пройдут курс лечения свыше тридцати тысяч человек.

Начальник Читинского территориального курортного управления тов. Н. Маркелов сообщил:

— Мы ждем гостей на 29 областей и краев страны. Приток отдыхающих, растущий год от года, красноречиво говорит о том, что люди перестают «болеть югом» и убеждаются, что, кроме Крыма, Кавказа, наша страна богата и другими чудесными уголнами природы, Одним из таних уголков яв-ляется Забайкалье — край таежных лесов, бурных рек, голубых озер. В этом году наши санатории и дома отдыха примут на две тысячи больше отдыхающих, чем в про-шлом году, а всего здесь побывает за сезон более 43 ты-сяч человек, Число мест в санаториях и домах отлыха на лето мы расширяем за счет установки легких пала-

На курорте «Кука» близ Чи• ны возводится новый корпус. Идет строительство еще одного здания на курорте «Горячинск», расположенном на берегу Байкала. Здесь же сооружаются клуб, котельная, Ванные корпуса строятся а санатории «Ургучан», на курорте «Ямаровка». Бальнео-логический корпус возводится на курорте «Дарасун».

ся летний курортный сезон. Более тысячи человек примет ныне прославленный курорт «Велокуриха», расположенный в красивеймем уголке Горного Алтая. Его радоновые воды, превосходящие по своим целебным свойствам воды известного курорта Цхалтубо, завоевали большую популярность, и потому с каждым годом растет число желающих приехать сюда. Сейчае на курорте возводится два новых санатория Благоустранваются курор-ты «Угдан», «Аршан» и другие, оснащаются лечебные кабинеты.

Добро пожаловать в наши здравницы!

~~~

К СВЕДЕНИЮ ДЕЛЕГАТОВ КОНФЕРЕНЦИИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЯ СОВЕТСКОЯ ОБЩЕСТВЕННОСТИ ЈА ВСЕОВЩЕЕ РАЗОРУМЕНИЕ И МИР

и мир

Конференция представителей советской общественности за всеобщее разоружение
и мир открывается 29 мая
с. г. в 10 час. утра в Колонном зале Дома союзов,
Регистрация делегатов конференции будет производиться 25, 26, 27 мая с 10 до 20
часов, 28 мая—с 10 до 22
часов в большом зале Советского комитета защиты мира
(улица Кропоткива, 10, 2-й (улица Кропоткина, 10, 2-й этаж, большой зал) и 29 этаж, большой зал) и 29 мая— с 8 часов 30 мин. в фойе Колонного зала Дома союзов. Справки по телефону: Г 6-94-36 и Г 6-09-44

Советский комитет защиты мира.

**РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

## после увольнения...

опиториаумию, ватем упра-пициал. Потом, упав на ко-лони ридала. А он везвы-пылся над вей — поводоути-мый, будго каменное изван-

управи.
— Поди прочы! — гневно могила он в помозал на дверь. Увольняю. Обойлусь без тебя. Она подпазась и, горестно

бреза в выходу, Тав была уволена совесть, бетвенная совесть Никодая ригорьевича Тумиловича.

Григорьевича Тумиловича. Уволена им самим. — Ого! Фельетон-го о напісм управляющем! — скажут работники треста «Волго-

прадлазе.
— Ва! — восклівнут в то же время студенты Волго-градского института инженеров городского хозяйства.— Да ведь речь идет о нашем преподавателе! Не удивляйтесь, читатель.

преподавателе:
Не удивляйтесь, читатель,
Двух Николаев Григорьевичей Тумиловичей в Волготраде нет. Есть один в двух лицах. Вы спросите, как это можно: управлять крупным хоэлйством и в то же время преподавать в вузе? А очень просто: там как-нибудь и тут

как-нибудь. Но мы отвлеклись. Итак, уволив упомянутую выше «сверхштатную единицу», именуемую совестью, Николай Григорьевич почувпь! Привет начальнику кон-Салопередачи»! Вот

В ТРИНАДЦАТЫЙ РАЗ открывается в Москве выставка детского изобразительного искусства.

1.600 работ прислали сюда из пятнадцати республик ребята Советской страны. Чего здесь только нет: экверель, масло, гравюра, керамика, скульптура. Радуют глаз работы малышей в разделе «Хорошо в стране Советской житы». О многогранной жизни нашей страны, о своих пионерских делех, о помощи взрослым рассказывают ребята постарше в разделе выставки в родном краю». Большой стенд на выставке отведен искусству детей из зарубежных стран. На снимкет вчера на выставке. Фото В. Дружинина,

горы горы (Газопередачи»! Вот гго, уважаемый Рогулан! У тебя там этот старичокоухгалтер... — Капитон Андреич? Хо-роший работцик, комму-

Отлично! Давай его

отличног давае сто уволям.
— То стъ как? Ведь он. Илколай Григорьевия, ссли можно так въразителя, вподве соответствует долякпоств.

ности,

— Да?.. Тем хуже для должности, Вот тебе приказ: должность бухгалтера расчетной части упражднить... А этого самого Капитола Андреима— по сокращению питотов!

Это было в августе. А в декабре... — Привет, Рогулии! Слы-

— Привет. Рогулии: Слы-шал и. должность бухгалтера расчетной части тебе все-та-ки пужна? — Нужна, Николай Григорьения — Ну что ж. для пользы — Пяши

— Ну что ж. для пользы дела не поскупимся. Пиши приказ: параграф первый — должность бухгалтера восстановить. Параграф второй — зачислить на эту должность Тумилович Клав

принесла больничный лист. За больничный лист тоже хочется получить, и не какую-нибудь малость, а побольше Да вот занавыка — выбыла Клавдия Ивановна из профоюза; членский билет у нее сть, а ваносы не плачены

Но незримо для окружающих сработал месткомовский механизм. За закрытой дверью сверпилось чудо. Казначей, словно сказочный маг-волшебник, манипулируя марками, воскресил мертвую профессовную душу.

— Ах. какие добрые и вин-мательные люди в нашей конторе! — умилилась Клав-лии Ивановна и тут же взяла двухмесячный отпуск... После отдыха Клавдии Цвановне опять захотельсь

После отдыха Клавдии Ивановне опять захотелось потрудиться. Только не в кон-«Газопередачи», ну ее

к ляду!..
В одно прекрасное утро
работники дирекции строящихся газопроводов, подчи-ненной тресту «Волгоград-газ», торжественно приветст-вовали свою новую сотрудни-

— Добро пожаловать, — дооро пожаловать, Клавдия Ивановна! Вот ваш стол. Здесь вам будет удоб-

ка места мы вынуждены пересказать ее бегло.

Младший Тумилович окон-

младшин гумилович окон-чил тот самый институт, в котором папа подвизается в качестве лектора и консуль-танта. По «счастливой слу-чайности» сын-выпускник почанности» сын-выпускник по-лучил путевку в папин трест. Любвеобильному родителю приплось внести изменения в штаты, чтобы наследник за-нял достойное место. Не про-шло и года, как Тумиловичмладший возвысился от ма стера до начальника компрес стера до начальника компрес-сорной станции. Должиость эта приятна не только солид-ньм положением и высоким окладом, а и тем, что ком-прессорной станции пока... не

существует. Успешное укрепление под опечной системы близкиму сердцу кадрами несказанно радовало Николая Григорь-евича. А те кадры, которые его не радовали, уходили, Кто по сокращению штатов, а кто по собственному желанию, по сокращению штатов, а кто по собственному желанию. Сердито клопнул дверью начальник цеха связи П. Г. Косачев, Ушел главный букалтер конторы «Газопередачи» В. А. Етеревский. Строптивых Николай Григорьевич не держит!..

Ох, как упонтельно иметь осле увольной принеразумню, ватем управительно иметь совести!

Спачала ода влывала в его пастрованумню, ватем управительно и понойпотом, удая да подинали. Потом, удая да подинали. Потом, удая да подинали. Потом, удая да подинали. Потом, удая да ним не поддинали. Потом, удая да подинали. Потом, удая да ним не поддинали. Потом, удая да ним не поддини да дерегу дасков плена упрывений», делай что
дини да тумиловича, посвященная
заботам о собственном чадена тумиловича, посвященная
заботам о собственном чадепринест Писаних тебе «внутреннах упрывений», делай что
кочешь
— Привет начальнику цонпринест Аналини, для удовлегающе
к дачку на берегу дасков плена управоталь и не иметь совести!
Нет границ для удовлегающе
ним жеданий. Закотелось
к дачку на берегу дасков плена управотальном правотала месяц, поработала другой и занедужила. Через
42 дня пришла в контору и
принест Обственном чадена тумиловича, посвященная
заботам о собственном чадек сожалению, из-за недостатпринест Обственном управонным принест Станьные материалы:
потекли из треста стронтала месяц, поработала другой и занедужила. Через
к тумиловича, посвященная
заботам о собственном чадек сожалению, из-за недостатпринест Обственном управонным принерам не потекли из треста стронтала месяц, поработала другом деятным и треста стронпринест Обственном за темпения
на тумиловича посветным неста принерам не принерам не потекли из треста стронпринест Обственном за темпения
не принест Обственном за темпения
не траница из летописы
и тумиловича потекли и не иметь сестенния
не принерам не п вода глаз, притом, конечно, по оптовым, а не по розничным ценам), а в основном безвозмездно позаимствованные. Потекли они, понятно, не сами собой, а в кузовах трестовских машин. За чей счет? За государственный. трестовских машин. За чеи счет? За государственный. Грузили и разгружали их трестовские рабочие, строили домину они же. Но не бесплатио! Боже упаси! Кассир аккуратно выдавал мастерам зарплату по тарифной ставке.

Вот и готов чудный домик с закрытой верандой. Но это с закрытои верандои. По это еще не дача. Для дачи не кватает пышного сада. И вновь побежали грузовики за десятки чилометров... Опятьтаки не за счет дачевладель-Сейчас Николай Григорь

Сейчас Николай Григорь-евич силами и средствами треста возводит личный гараж для собственной маши-ны, купленной по депевке у того же треста. Гараж соору-жается прямо под окном кабинета управляющего. Как видно, Николай Григорьевич не собирается перемещаться в скором времени.

А ведь всякое может быть! п. чернущенко. г. Волгоград.

### Игра между бразильской командой «Фламенго» (Рио-де-Жанейро) и сборной Одессы, прошедшая в острой спортив-PAAMO 25 Man ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 Усман «Тростинки госпо-

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30—
С. Усман «Тростинки господа обога» Композиция по роману. Передача вторан. 10.15—Творчество молодых композиторов Казахстана. 11.10—Редиопостановка для детей. «Андрейка и бабушмины боги» (по станиям. 12.20—Выступление участников художественной самодеятельности. 13.15—Эсградими конперт. 14.05—Композитор Г. Свиридов» (по станциям). 16.20—Композитор Казахстания конперт. 17.30—Аргентинские народные песин по станиями, 18.39—Выступление участной конперт. 18.39—Выступление и талевиденно правительственной делегация и народную республику Болгарию. (По всем станциям). 19.30—Концерт произведений Д. Кабалеексого. 20.00—Репортаж о футольном состивний команд «Дикамо» (Киев). 20.15—Передача «Единой семьей к сдиной цели». 21.15—Радиожуриял «Год 62-й». 22.00—Музыкальная передача из Бухареста.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 6.40-Пьосы для зо-граного орностра. 730 — Велоруссине народ-ные песит, 6,30 — Музыка ки-ные песит, 6,30 — Музыка ки-но, 9,30 — инфонмеский кон-роду при 1,50 — Страний кон-церт. 10,5 — Страний кон-терт. 10,5 — Страний кон-те композиция спектакля «Иван Рыбаков», 13.15 — Зарубежные мелодин, 13.30 — Передача для молодежи из серии «Люди наших дней», 14.10 — Детская опера «Первая гравка», 15.30 — Камерный копцерт, 16.30 — Концерт из произведений слежение композиторов, 17.45 — Арин на опер, 19.30 — Репортаж о футбольном состязания композиторов, 17.45 — «Динамо» (Детобаком Сетобаком Сетобак

## TELEAN EDINEATE HIM I

25 MAR

## Bmillimpe Herenber

25 мая

КРЕМЛЕВСКИИ ДВОРЕЦ
СЪЕЗДОВ — Концерт ГАВТ.
БОЛЬШОЯ ТЕАТ — Шопениана, Дмеертисмент, Валима Вамини.
КРЕМЛЕВСКИИ ТЕАТР — ЧНектакли Саратовского театра кмого зрители им. Ленииского комкомола — утро — Перстемви,
вечер — Гамлет.
МХАТ им. М. ГОРЬКОГО —
утро — Синяя птица; вечер —
Вратъя Карамазовы.
ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬ
КОГО — КОПЧТО СМЕТЕЛ,
МАЛЬИ ТЕАТР — Масмарад
ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА —
Враменьеры.
ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Шестой этам.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, А-47, Лени иградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропаганды марисистско-леминской террии—Д 1-11-35; Промышленности, транспорта и товарооборота—Д 3-11-01; Сельскохозяйствен ного—Д 3-35-55; Иностраниых отделов — Д 3-11-01; Социалистических страи — Д 1-40-81; Писем и массовой работы — Д 3-15-69, Д 3-37-72; Местных корреспоидентов — Д 3-16-81; Информации — Д 3-15-80; Литературы и искусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-10-81; Критики и библиографии — Д 3-10-81; Науки—Д 3-10-80; Шиол и вузов—Д 3-37-74; Пресс-бюро — Д 3-15-60; Секретариата — Д 3-15-64; Объявлений — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-39-80.

